

DENUMIREA LUCRĂRII:

Înființarea rețelelor inteligente de distribuție a gazelor naturale în comunele Păunești, Movilița și Ruginești, jud. Vrancea.

MAPA-III

Continut:

- ✓ DEVIZ GENERAL (VAR. 1 + VAR. 2);
- ✓ LISTE DE CANTITATI DE LUCRARI (VAR. 1 + VAR.2);
- ✓ FISE TEHNICE;

BORDEROUL PIESELOR ÎNDOSARIATE – MAPA III

Nr. crt.	Denumire document	Codificare document	Pagina	
			de la	până la
1.	Coperta Mapa-III		EC-001	EC-001
2.	Borderou de piese îndosariate		EC-002	EC-002
3.	Deviz general - V1	01. Anexa 1 Deviz general Comana V1	EC-003	EC-004
4.	Deviz general - V2	02. Anexa 2 Deviz general Comana V2	EC-005	EC-006
5.	Formular F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv - V1	1. F1_0511	EC-007	EC-007
6.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte - V1	2. F2_0511_0001	EC-008	EC-009
7.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte - V1	3. F2_0511_0002	EC-010	EC-010
8.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte - V1	4. F2_0511_0003	EC-011	EC-011
9.	Formular F3 - Lista cu cantitățile de lucrări - V1	5. paunesti_V1_01072021/rev.2a-o60	EC-012	EC-032
10.	Formular C6 - Lista consumurilor de resurse materiale (cantități totale) - V1	6.paunesti_V1_01072021_rev.2a_mat	EC-033	EC-041
11.	Formular C7 – Lista consumurilor cu mâna de lucru (cantități totale) - V1	7.paunesti_V1_01072021_rev.2a_man	EC-042	EC-047
12.	Formular C8 - Lista consumurilor de ore de funcționare a utilajelor de construcții (cantități totale) - V1	8.paunesti_V1_01072021_rev.2a_uti	EC-048	EC-053
13.	Formular C9 - Lista consumurilor privind transporturile (cantități totale) - V1	9.paunesti_V1_01072021_rev.2a_tra	EC-054	EC-060
14.	Formular F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv – V2	1. F1_0512	EC-061	EC-061
15.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte – V2	2. F2_0512_0001	EC-062	EC-063
16.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte – V2	3. F2_0512_0002	EC-064	EC-064
17.	Formular F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte – V2	4. F2_0512_0003	EC-065	EC-065
18.	Formular F3 - Lista cu cantitățile de lucrări – V2	5. paunesti_V2_01072021/rev.1a-o60	EC-066	EC-085
19.	Formular C6 - Lista consumurilor de resurse materiale (cantități totale) – V2	6.paunesti_V2_01072021_rev.1a_mat	EC-086	EC-094
20.	Formular C7 – Lista consumurilor cu mâna de lucru (cantități totale) – V2	7.paunesti_V2_01072021_rev.1a_man	EC-095	EC-100
21.	Formular C8 - Lista consumurilor de ore de funcționare a utilajelor de construcții (cantități totale) – V2	8.paunesti_V2_01072021_rev.1a_uti	EC-101	EC-106
22.	Formular C9 - Lista consumurilor privind transporturile (cantități totale) – V2	9.paunesti_V2_01072021_rev.1a_tra	EC-107	EC-113
23.	Fișa tehnică nr. 1 – Stație de reglare măsurare	Fise tehnice_SF ADI Valea Caregnei	EC-114	EC-116
24.	Fișa tehnică nr. 2 – Contor cu turbina axiala	Fise tehnice_SF ADI Valea Caregnei	EC-117	EC-117
25.	Fișa tehnică nr. 3 – Corector electronic de Volum de gaz	Fise tehnice_SF ADI Valea Caregnei	EC-118	EC-118
26.	Fișa tehnică nr. 4 - Contor inteligent (smart meter)	Fise tehnice_SF ADI Valea Caregnei	EC-119	EC-119
27.	Fișa tehnică nr. 5 - Plăcuțe inscripționate de marcare a traseului conductelor de distribuție	Fise tehnice_SF ADI Valea Caregnei	EC-120	EC-120

DEVIZ GENERAL

Privind cheltuielile necesare realizării obiectivului de investiție

ÎNFIINȚAREA REȚELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE ÎN COMUNELE PĂUNEȘTI, MOVILIȚA ȘI RUGINEȘTI, JUD.VRANCEA

Varianta/ Scenariu nr. 1: CONDUCTA DE RACORD PN40 DN150MM X 25ML + SRM RUGINEȘTI 5000 SMC/H,PN40 + REȚEA INTELIGENTĂ DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE

4,9275 CURS INFOREURO: 07. 2021

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (inclusiv TVA)
		lei	lei	lei
0	1	2	4	2
CAPITOLUL 1: CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA ȘI AMENAJAREA TERENULUI				
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
	TOTAL 1.1.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	120.000,00	22.800,00	142.800,00
	TOTAL 1.2.	120.000,00	22.800,00	142.800,00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	140.000,00	26.600,00	166.600,00
	TOTAL 1.3.	140.000,00	26.600,00	166.600,00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	76.000,00	14.440,00	90.440,00
	TOTAL 1.4.	76.000,00	14.440,00	90.440,00
	Total capitol 1	336.000,00	63.840,00	399.840,00
CAPITOLUL 2: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA UTILITATILOR NECESARE OBIECTIVULUI				
2.1.	Utilități necesare obiectivului (racord energie electrica la SRMP, instalatie utilizare gn)	160.000,00	30.400,00	190.400,00
	Total capitol 2	160.000,00	30.400,00	190.400,00
CAPITOLUL 3: CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE ȘI ASISTENȚA TEHNICĂ				
3.1.	Studii			
	3.1.1 Studii teren - detalieri ridicare topografica, sectiuni ape, drumuri, căi ferate	74.000,00	14.060,00	88.060,00
	3.1.2 Raport privind impactul asupra mediului	130.000,00	24.700,00	154.700,00
	3.1.3 Alte studii specifice (studii hidrologice și hidrogeologice, studii afuiere, etc.)	164.000,00	31.160,00	195.160,00
	TOTAL 3.1.	368.000,00	69.920,00	437.920,00
	Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații			
3.2.	3.2.1. Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	8.000,00	1.520,00	9.520,00
	3.2.2.Tarife pt. analiza documentații - Aviz prealabil pentru concesionarea serviciului de distribuție cf.Anexa 1 pct. 3 tab. 5 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	500,00	95,00	595,00
	3.2.3.Tarif analiza - Autorizație înființare cf. Anexa 1 pct. 1 tab. 4 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	2.500,00	475,00	2.975,00
	3.2.4.Tarif analiza solicitare de licența cf. Anexa 1 pct. 2 tab. 4 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	2.500,00	475,00	2.975,00
	3.2.5.Tarif pt. acordarea autorizației de înființare cf. Anexa 1 pct. 1 tab. 3 din Ord. ANRE 1/15.01.2020 (0,32% x Total cap. 4)	0,00	0,00	0,00
	3.2.6.Tarif operare sistem distribuție cf. Anexa 1 pct. 7 tab. 3 din Ord. ANRE 1/15.01.2020 (0,086lei x MWh)	0,00	0,00	0,00
	TOTAL 3.2.	13.500,00	2.565,00	16.065,00
3.3.	Expertizare tehnica			
	3.3.1. Expertizare tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor			
	3.4.1. Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare și engineering			
	3.5.1. Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00	0,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/ autorizațiilor	155.000,00	29.450,00	184.450,00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție, inclusiv tarif proiectare instalatie de racordare(SRM+racord), TRANSGAZ, cf. Ord. ANRE nr. 71/2018	46.000,00	8.740,00	54.740,00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție, inclusiv tarif proiectare instalatie de racordare(SRM+racord), TRANSGAZ, cf. Ord. ANRE nr. 71/2018	1.232.000,00	234.080,00	1.466.080,00
	TOTAL 3.5.	1.433.000,00	272.270,00	1.705.270,00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție publică	132.000,00	25.080,00	157.080,00
	TOTAL 3.6.	132.000,00	25.080,00	157.080,00
3.7.	Consultanța			
	3.7.1.1 Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții (Consultanță elaborare cerere de finanțare)	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.7.1.2 Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții (Consultanța în domeniul managementului execuției)	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.7.2. Auditul financiar	130.000,00	24.700,00	154.700,00
	TOTAL 3.7.	400.000,00	76.000,00	476.000,00
3.8.	Asistența tehnică			
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului			
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	123.200,00	23.408,00	146.608,00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către ISC	30.000,00	5.700,00	35.700,00
	3.8.2. Supraveghere prin diriginte de șantier	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.8.3. Din partea verificatorului de proiect	28.000,00	5.320,00	33.320,00
	TOTAL 3.8.	316.200,00	60.078,00	376.278,00
	Total capitol 3	2.662.700,00	505.913,00	3.168.613,00

CAPITOLUL 4: CHELTUIELI PENTRU INVESTITIA DE BAZA			
4.1. Constructii si instalatii			
Obiect 4.1.1: CONDUCTA DE RACORD PN40 DN150MM X 25ML + SRM RUGINESTI 5000 SMC/H, PN40 + RETEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE			
4.1.1.1. Retea distributie gaze naturale (inclusiv probe de presiune) (Deviz:1PMC18 Montat cond, sapatura, drenaj)	26.715.795,77	5.076.001,20	31.791.796,97
4.1.1.2. Foraj orizontal la trav. DC, DJ, CF/ intersectii cu alte instalatii (Deviz: 2BMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF)	1.492.967,86	283.663,89	1.776.631,75
4.1.1.3 Fitinguri si robineti (Deviz: 3PMF18 Fitinguri + armaturi)	3.634.299,66	690.516,94	4.324.816,60
4.1.1.4. Desfacere - refacere teren (Deviz:4PMR18 Desfacere - Refacere teren)	14.712.497,19	2.795.374,47	17.507.871,66
4.1.1.5. Intersectii cu alte instalatii (Deviz: 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape)	362.309,80	68.838,86	431.148,66
4.1.1.6. Conducta de racord inalta presiune PN40, DN150mmx25ml	459.650,24	87.333,55	546.983,79
4.1.1.7. SRM Ruginesti PN40 Qmax 5,000mc/h	3.039.900,00	577.581,00	3.617.481,00
TOTAL 4.1.1	50.417.420,52	9.579.309,90	59.996.730,42
Obiect 4.1.2: BRANSAMENT INTELIGENT DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE PE100, SDR11, DN32			
4.1.2.1. Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN32, Lmedie=5m - 3470 buc(Deviz: BRPM18),Fisa tehnica nr. 4	10.950.000,34	2.080.500,06	13.030.500,40
TOTAL 4.1.2.	10.950.000,34	2.080.500,06	13.030.500,40
Obiect 4.1.3: Placut inscriptionate de marcare a traseului cond.de distributie			
4.1.3.1.1 Placut inscriptionate de marcare a traseului cond.de distributie a gazelor naturale(Deviz: PLPM18)Fisa tehnica nr. 1 / Fisa tehnica nr. 5	148.959,92	28.302,38	177.262,30
TOTAL 4.1.3.	148.959,92	28.302,38	177.262,30
TOTAL 4.1.	61.516.380,78	11.688.112,35	73.204.493,13
4.2. Montaj utilaj tehnologic	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.2.	0,00	0,00	0,00
4.3. Utilaje, echipamente functionale cu montaj			
4.3.1.1. Echipamente cu montaj - (contor+corector PTZ montat la iesire SRM- intrare SD, post masurare inteligent gaze contor (turbină/pistoane rotative)G650 DN250, convertor de volum tip PTZ) - Fisa tehnica nr.1/ Fisa tehnica nr.2	60.361,88	11.468,76	71.830,64
TOTAL 4.3.1.	60.361,88	11.468,76	71.830,64
4.3.2.Echipamente cu montaj	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.3.2.	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.3.	60.361,880	11.468,76	71.830,64
4.4. Utilaje, fara montaj si echipamente transport	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.4.	0,00	0,00	0,00
4.5. Dotari	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.5.	0,00	0,00	0,00
4.6. Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.6.	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4	61.576.742,66	11.699.581,11	73.276.323,77
CAPITOLUL 5: ALTE CHELTUIELI			
5.1. Organizare de santier			
5.1.1. Lucrari de constructii - (realizarea de cai de acces la proprietati pe timpul executiei lucrarilor)	154.723,50	29.397,47	184.120,97
5.1.2. Cheltuieli conex organizarii de santier- (inchirieri semne de circulatie, contracte temporare cu furnizorii de utilitati, cu unitati de salubritate)	75.242,93	14.296,16	89.539,09
TOTAL 5.1.	229.966,43	43.693,62	273.660,05
5.2. Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului			
5.2.1.- Comisioane, cost credit	0,00	0,00	0,00
5.2.2.- Fond Casa Sociala a Constructorului = 0.5% x (1.2+1.3+2+4.1+4.2+5.1.1) (Legea nr. 215/1997)	310.455,52	58.986,55	369.442,07
5.2.3.- Taxa ISC = 0.5% x (1.2.+1.3+2+4.1.+4.2.+5.1.1.) (Legea nr. 10/1995)	310.455,52	0,00	310.455,52
5.2.4.- Taxa ISC = 0.1% x (1.2.+1.3+2+4.1.+4.2.+5.1.1.) (Legea nr. 453/2001)	62.091,10	0,00	62.091,10
5.2.5.- Taxe pentru acorduri, avize conforme + Taxa AC (1%)(cf. pct. 6 art. 474 din Codul fiscal din 2015 cu modif. si compl. ulterioare)	633.989,79	0,00	633.989,79
TOTAL 5.2.	1.316.991,93	58.986,55	1.375.978,48
5.3. Cheltuieli diverse si neprevazute=2,5% x (1.2, 1.3, 2, 3.5, 3.8, 4)	1.593.648,57	302.793,23	1.896.441,79
TOTAL 5.3.	1.593.648,57	302.793,23	1.896.441,79
5.4. Cheltuieli pentru informare si publicitate	83.950,41	15.950,58	99.900,99
TOTAL 5.4.	83.950,41	15.950,58	99.900,99
Total capitol 5	3.224.557,34	421.423,98	3.645.981,31
CAPITOLUL 6 CHELTUIELI PENTRU DAREA IN EXPLOATARE			
6.1. Pregatirea personalului de exploatare			
TOTAL 6.1.	0,00	0,00	0,00
6.2. Probe tehnologice si teste			
TOTAL 6.2.	0,00	0,00	0,00
Total capitol 6	0,00	0,00	0,00
TOTAL DEVIZ GENERAL	67.960.000,00	12.721.158,08	80.681.158,08
din care C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)	62.167.104,28	11.811.749,81	73.978.854,09

DEVIZ GENERAL

Privind cheltuielile necesare realizării obiectivului de investiție

ÎNFIINȚAREA REȚELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE ÎN COMUNELE PĂUNEȘTI, MOVILIȚA ȘI RUGINEȘTI, JUD.VRANC

Varianta/ Scenariu nr. 2: CONDUCTA DE RACORD PN40 DN150MM X 3500ML + SRM PAUNESTI 5000 SMC/H,PN40 + REȚEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE

4,9275 RON CURS INFOREURO: 07. 2021

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (inclusiv TVA)
		lei	lei	lei
0	1	2	4	2
CAPITOLUL 1: CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA ȘI AMENAJAREA TERENULUI				
1.1.	Obținerea terenului	246.000,00	46.740,00	292.740,00
	TOTAL 1.1.	246.000,00	46.740,00	292.740,00
1.2.	Amenajarea terenului	170.000,00	32.300,00	202.300,00
	TOTAL 1.2.	170.000,00	32.300,00	202.300,00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	140.000,00	26.600,00	166.600,00
	TOTAL 1.3.	140.000,00	26.600,00	166.600,00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	76.000,00	14.440,00	90.440,00
	TOTAL 1.4.	76.000,00	14.440,00	90.440,00
	Total capitol 1	632.000,00	120.080,00	752.080,00
CAPITOLUL 2: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA UTILITATILOR NECESARE OBIECTIVULUI				
2.1.	Utilități necesare obiectivului (racord energie electrica la SRMP, instalatie utilizare gn)	259.000,00	49.210,00	308.210,00
	Total capitol 2	259.000,00	49.210,00	308.210,00
CAPITOLUL 3: CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE ȘI ASISTENȚA TEHNICĂ				
3.1.	Studii			
	3.1.1 Studii teren - ridicare topografica, sectiuni ape, drumuri, căi ferate	74.000,00	14.060,00	88.060,00
	3.1.2 Raport privind impactul asupra mediului	130.000,00	24.700,00	154.700,00
	3.1.3 Alte studii specifice (studii hidrologice și hidrogeologice, studii afuiere, etc.)	204.000,00	38.760,00	242.760,00
	TOTAL 3.1.	408.000,00	77.520,00	485.520,00
3.2.	Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații			
	3.2.1. Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	8.000,00	1.520,00	9.520,00
	3.2.2. Tarife pt. analiza documentații - Aviz prealabil pentru concesionarea serviciului de distribuție cf. Anexa 1 pct. 3 tab. 5 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	500,00	95,00	595,00
	3.2.3. Tarif analiza - Autorizație înființare cf. Anexa 1 pct. 1 tab. 4 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	2.500,00	475,00	2.975,00
	3.2.4. Tarif analiza solicitare de licența cf. Anexa 1 pct. 2 tab. 4 din Ord. ANRE 1/15.01.2020	2.500,00	475,00	2.975,00
	3.2.5. Tarif pt. acordarea autorizației de înființare cf. Anexa 1 pct. 1 tab. 3 din Ord. ANRE 1/15.01.2020 (0,32% x Total cap. 4)	0,00	0,00	0,00
	3.2.6. Tarif operare sistem distribuție cf. Anexa 1 pct. 7 tab. 3 din Ord. ANRE 1/15.01.2020 (0,086lei x MWh)	0,00	0,00	0,00
	TOTAL 3.2.	13.500,00	2.565,00	16.065,00
3.3.	Expertizare tehnica			
	3.3.1. Expertizare tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor			
	3.4.1. Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare și engineering			
	3.5.1. Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studii de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studii de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00	0,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/ autorizațiilor	180.000,00	34.200,00	214.200,00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție, inclusiv tarif proiectare instalatie de racordare(SRM+racord), TRANSGAZ, cf. Ord. ANRE nr. 71/2018	52.000,00	9.880,00	61.880,00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție, inclusiv tarif proiectare instalatie de racordare(SRM+racord), TRANSGAZ, cf. Ord. ANRE nr. 71/2018	1.386.000,00	263.340,00	1.649.340,00
	TOTAL 3.5.	1.618.000,00	307.420,00	1.925.420,00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție publică	132.000,00	25.080,00	157.080,00
	TOTAL 3.6.	132.000,00	25.080,00	157.080,00
3.7.	Consultanță			
	3.7.1.1 Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții (Consultanță elaborare cerere de finanțare)	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.7.1.2 Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții (Consultanța în domeniul managementului executiei)	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.7.2. Auditul financiar	130.000,00	24.700,00	154.700,00
	TOTAL 3.7.	400.000,00	76.000,00	476.000,00
3.8.	Asistența tehnică			
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului			
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	138.600,00	26.334,00	164.934,00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către ISC	30.000,00	5.700,00	35.700,00
	3.8.2. Supraveghere prin diriginți de santier	135.000,00	25.650,00	160.650,00
	3.8.3. Din partea verficatorului de proiect	31.000,00	5.890,00	36.890,00
	TOTAL 3.8.	334.600,00	63.574,00	398.174,00
	Total capitol 3	2.906.100,00	552.159,00	3.458.259,00

CAPITOLUL 4: CHELTUIELI PENTRU INVESTITIA DE BAZA			
4.1. Constructii si instalatii			
Obiect 4.1.1: CONDUCTA DE RACORD PN40 DN150MM X 3500ML + SRM PAUNESTI 5000 SMC/H, PN40 + REȚEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE			
4.1.1.1. Rețea distributie gaze naturale (inclusiv probe de presiune) (Deviz:1PMC28 Montat cond, sapatura, drenaj)	24.330.666,23	4.622.826,58	28.953.492,81
4.1.1.2. Foraj orizontal la trav. DC, DJ, CF/ intersectii cu alte instalatii (Deviz: 2BMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF)	1.445.363,83	274.619,13	1.719.982,96
4.1.1.3 Fitinguri si robineti (Deviz: 3PMF28 Fitinguri + armaturi)	3.399.057,46	645.820,92	4.044.878,38
4.1.1.4. Desfacere - refacere teren (Deviz:4PMR28 Desfacere - Refacere teren)	14.866.805,12	2.824.692,97	17.691.498,09
4.1.1.5. Intersectii cu alte instalatii (Deviz: SPMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape)	354.933,32	67.437,33	422.370,65
4.1.1.6. Conduca de racord inalta presiune PN40, DN150mmx3500ml	3.018.052,35	573.429,95	3.591.482,30
4.1.1.7. SRM Paunesti PN40 Qmax 5,000mc/h	3.039.900,00	577.581,00	3.617.481,00
TOTAL 4.1.1	50.454.778,31	9.586.407,88	60.041.186,19
Obiect 4.1.2: BRANSAMENT INTELIGENT DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE PE100, SDR11, DN32			
4.1.2.1. . Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN32, Lmedie=5m - 3470 buc(Deviz: BRPM28),Fisa tehnica nr. 4	10.950.000,34	2.080.500,06	13.030.500,40
TOTAL 4.1.2.	10.950.000,34	2.080.500,06	13.030.500,40
Obiect 4.1.3: Placut inscriptionate de marcare a traseului cond.de distributie			
4.1.3.1.1 Placut inscriptionate de marcare a traseului cond.de distributie a gazelor naturale(Deviz: PLPM28)Fisa tehnica nr. 1 / Fisa tehnica nr. 5	148.959,92	28.302,38	177.262,30
TOTAL 4.1.3.	148.959,92	28.302,38	177.262,30
TOTAL 4.1.	61.553.738,57	11.695.210,33	73.248.948,90
4.2. Montaj utilaj tehnologic	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.2.	0,00	0,00	0,00
4.3. Utilaje, echipamente functionale cu montaj			
4.3.1.1. Echipamente cu montaj - (contor+corector PTZ montat la iesire SRM- intrare SD, post masurare inteligent gaze contor (turbină/pistoane rotative) G650 DN250, convertor de volum tip PTZ) - Fisa tehnica nr. 1 / Fisa tehnica nr. 2	60.361,88	11.468,76	71.830,64
TOTAL 4.3.1.	60.361,88	11.468,76	71.830,64
4.3.2.Echipamente cu montaj	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.3.2.	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.3.	60.361,880	11.468,76	71.830,64
4.4. Utilaje, fara montaj si echipamente transport	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.4.	0,00	0,00	0,00
4.5. Dotari	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.5.	0,00	0,00	0,00
4.6. Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL 4.6.	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4	61.614.100,45	11.706.679,09	73.320.779,54
CAPITOLUL 5: ALTE CHELTUIELI			
5.1. Organizare de santier			
5.1.1. Lucrari de constructii - (realizarea de cai de acces la proprietati pe timpul executiei lucrarilor)	154.723,50	29.397,47	184.120,97
5.1.2. Cheltuieli conex organizarii de santier- (inchirieri semne de circulatie, contracte temporare cu furnizorii de utilitati, cu unitati de salubritate)	99.880,43	18.977,28	118.857,71
TOTAL 5.1.	254.603,93	48.374,75	302.978,68
5.2. Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului			
5.2.1.- Comisioane, cost credit	0,00	0,00	0,00
5.2.2.- Fond Casa Sociala a Constructorului = 0.5% x (1.2+1.3+2+4.1+4.2+5.1.1) (Legea nr. 215/1997)	311.387,31	59.163,59	370.550,90
5.2.3.- Taxa ISC = 0.5% x (1.2.+1.3+2+4.1.+4.2.+5.1.1.) (Legea nr. 10/1995)	311.387,31	0,00	311.387,31
5.2.4.- Taxa ISC = 0.1% x (1.2.+1.3+2+4.1.+4.2.+5.1.1.) (Legea nr. 453/2001)	62.277,46	0,00	62.277,46
5.2.5.- Taxe pentru acorduri, avize conforme + Taxa AC (1%)(cf. pct. 6 art. 474 din Codul fiscal din 2015 cu modif. si compl. ulterioare)	635.853,37	0,00	635.853,37
TOTAL 5.2.	1.320.905,45	59.163,59	1.380.069,04
5.3. Cheltuieli diverse si neprevazute=2,5% x (1.2, 1.3, 2, 3.5, 3.8, 4)	1.603.392,51	304.644,58	1.908.037,09
TOTAL 5.3.	1.603.392,51	304.644,58	1.908.037,09
5.4. Cheltuieli pentru informare si publicitate	99.897,66	18.980,56	118.878,22
TOTAL 5.4.	99.897,66	18.980,56	118.878,22
Total capitol 5	3.278.799,55	431.163,47	3.709.963,02
CAPITOLUL 6 CHELTUIELI PENTRU DAREA IN EXPLOATARE			
6.1. Pregatirea personalului de exploatare			
TOTAL 6.1.	0,00	0,00	0,00
6.2. Probe tehnologice si teste			
TOTAL 6.2.	0,00	0,00	0,00
Total capitol 6	0,00	0,00	0,00
TOTAL DEVIZ GENERAL	68.690.000,00	12.859.291,55	81.549.291,56
din care C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)	62.353.462,07	11.847.157,79	74.200.619,86



FORMULAR F1

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI R UGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL
 cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului	0.00	0.00
3.5	Proiectare		
4	Investitia de baza	58016830.54	58016830.54
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	58016830.54	58016830.54
4.1.001	Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona loc	46917870.29	46917870.29
4.1.002	Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M	10950000.34	10950000.34
4.1.003	Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor nat	148959.92	148959.92
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente	0.00	
4.5	Dotari	0.00	
4.6	Active necorporale	0.00	
5.1	Organizare de santier	0.00	0.00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0.00	0.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)		58016830.54	58016830.54
Taxa pe valoarea adaugata		11023197.80	11023197.80
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)		69040028.35	69040028.35

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL



FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente,sistematizare pe verticala si amenajari exterioare 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape 4PMR18 Desfacere - Refacere teren	42921260.82 26715795.77 1492967.86 14712497.19
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii	3996609.46
	4.1.4.1 Instalatii electrice	0.00
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	3996609.46
	3PMF18 Fitinguri + armaturi 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape	3634299.66 362309.80
	4.1.4.3 Instalatii termice	0.00
	TOTAL I	46917870.29
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	46917870.29
	Taxa pe valoarea adaugata	8914395.35
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	55832265.64

FORMULAR F2

OBIECTIV
INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3

Executant

Proiectant
GAZMIND SRL



FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari
 OBIECT: Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470b	10950000.34 10950000.34
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii 4.1.4.1 Instalatii electrice 4.1.4.2 Instalatii sanitare 4.1.4.3 Instalatii termice	0.00 0.00 0.00 0.00
	TOTAL I	10950000.34
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	10950000.34
	Taxa pe valoarea adaugata	2080500.06
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	13030500.41

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL



FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor naturale cf. N.T.P.E.E. 2018

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	148959.92
	PLPM18 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor natural	148959.92
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii	0.00
	4.1.4.1 Instalatii electrice	0.00
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	0.00
	4.1.4.3 Instalatii termice	0.00
	TOTAL I	148959.92
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	148959.92
	Taxa pe valoarea adaugata	28302.38
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	177262.30

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL



Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
 Obiectul: 0001 45340000 Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona
 loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD17A1%	M	125542.000	4.47	561412.27				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE			2.43		305067.06			
	DISTRIBUTIE MONATTA IN SANT CU DN=PANA			13.10			1644449.55		
	LA 63MM			0.00				0.00	2510928.88
001	7106276	M	125918.626	19.52	2457658.02				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	63mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	2457658.02
002	GD17B1%	M	4134.000	4.49	18543.50				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE			4.86		20091.24			
	DISTRIB.MONTAT IN SANT CU DN=75MM PANA			14.94			61757.00		
	LA 90MM			0.00				0.00	100391.74
002	7106278	M	4146.402	39.49	163757.64				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	90mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	163757.64
003	GD17E1%	M	3861.000	4.51	17403.57				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND.DE			15.33		59170.60			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=125MM			27.90			107721.90		
				0.00				0.00	184296.06
003	7106280	M	3880.305	76.00	294890.89				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	125mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	294890.89
004	GD17F1%	M	1866.000	4.51	8416.16				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND.DE			17.12		31942.19			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=160MM			30.37			56666.69		
				0.00				0.00	97025.04
004	7106282	M	1875.330	124.32	233142.57				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	160mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	233142.57
005	GD17H1%	M	5245.000	4.52	23728.21				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.CONDUCTE DE			19.17		100546.65			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=200MM			33.24			174343.80		
				0.00				0.00	298618.66
005	7106284	M	5271.225	193.74	1021270.18				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	200mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1021270.18
006	GD17J1%	M	7253.000	4.54	32931.58				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR. CONDUCTE DE			21.38		155098.15			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=250MM			36.41			264116.54		
				0.00				0.00	452146.28
006	7106286	M	7289.265	302.78	2207044.33				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	250mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	2207044.33
007	GD17L1%	M	1731.000	4.55	7883.16				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR. CONDUCTE DE			28.08		48606.48			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=315MM			36.84			63766.58		
				0.00				0.00	120256.22

007	7106288	M	1739.655	480.12	835236.01				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	315mm. Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	835236.01
008	TSC02B1	100 MC.	416.650	0.00	0.00				
	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39			0.00		0.00			
	MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC.DEP.TER.CAT.			935.07			389596.92		
	2			0.00				0.00	389596.92
009	TSA02G1	M.C.	41665.000	0.00	0.00				
	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU TALUZ			75.60		3149874.00			
	VERT.NESPR.IN PAM.COEZ.MIJ.SI F.COEZ.			0.00			0.00		
	ADINC.<1,5M T.F.TAR			0.00				0.00	3149874.00
010	GD09B1%	M.C.	19938.000	68.25	1360768.50				
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN			12.15		242246.70			
	POLIETILENA			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1603015.20
011	RPCA06A1	M.C.	62230.000	0.62	38582.60				
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI			21.60		1344151.20			
	ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI			0.00			0.00		
	BATUTA CU MAIUL DE MINA *			0.00				0.00	1382733.80
012	TSD05A1	100 MC.	622.300	0.00	0.00				
	COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A			238.14		148194.52			
	UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE			262.87			163581.98		
	STRAT DIN PAM.NECOE			0.00				0.00	311776.50
013	TRA01A25	TONA	37979.000	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 25 KM.			35.13				1334050.35	1334050.35
014	TRI1AA11F3	TONA	37979.000	0.00	0.00				
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-USOARE			14.85		563988.15			
	SI MARUNTE PRIN TRANSP.PINA LA 10M AUTO-			0.00			0.00		
	RAMPA,TEREN CATE			0.00				0.00	563988.15
015	TRB01C19	TONA	37979.000	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL MATERIALELOR CU ROABA PE			34.13		1296137.06			
	PNEURI INC ARUNCARE DESC RASTURNARE			0.00			0.00		
	GRUP1-3 DISTANTA 90M			0.00				0.00	1296137.06
016	GC01A1%	KM.	125.542	217.67	27326.91				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTROLUL			352.35		44234.72			
	ETANSEITATII IMBINARILOR, EXECUTATE CU			207.99			26110.94		
	AER LA PN5, LA CONDUCTE AVAND DN 50MM			0.00				0.00	97672.58
017	GC01B1%	KM.	4.134	219.98	909.38				
	PROBA PRELIMINARA PTR. CONTR.ETANSEITATI			368.82		1524.70			
	I IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5,			247.73			1024.11		
	LA CONDUCTE AVAND DN 80MM			0.00				0.00	3458.19
018	GC01D1%	KM.	3.861	222.28	858.22				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			403.92		1559.54			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5, LA			364.69			1408.05		
	CONDUCTE AVAND DN 125MM			0.00				0.00	3825.81
019	GC01E1%	KM.	1.866	223.82	417.64				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			531.63		992.02			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5, LA			421.15			785.86		
	CONDUCTE AVAND DN 150MM			0.00				0.00	2195.52
020	GC01F1%	KM.	5.245	232.01	1216.88				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			592.38		3107.03			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN 5,			532.03			2790.48		
	LA CONDUCTE AVAND DN 200MM			0.00				0.00	7114.39
021	GC01G1%	KM.	7.253	234.57	1701.32				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			659.34		4782.19			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN 5,			710.27			5151.61		
	LA CONDUCTE AVAND DN 250MM			0.00				0.00	11635.12
022	GC01H1%	KM.	1.731	250.39	433.43				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			824.85		1427.82			
	IMBINARILOR, EXECUTATA CU AER LA PN5, LA			834.50			1444.52		
	CONDUCTE AVAND DN 300MM			0.00				0.00	3305.77
023	GC03A1%	KM.	1883.130	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXECUTATA			4.32		8135.12			
	CU AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			5.02			9451.99		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR,			0.00				0.00	17587.12
	LA CONDUCTE DE OTEL CU DN 50MM								

024	GC03B1%	KM.	62.010	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXECUTATA			7.56		468.80			
	CU AER, CU MOTOCOMPRESORUL, PTR.CONTR.			7.70			477.25		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	946.04
	LA COND. DN=80MM								
025	GC03D1%	KM.	57.915	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			17.28		1000.77			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			17.40			1007.73		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	2008.51
	LA COND. DN=125MM								
026	GC03E1%	KM.	27.990	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			20.52		574.35			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			21.75			608.79		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	1183.15
	LA COND. DN=150MM								
027	GC03F1%	KM.	78.675	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			38.88		3058.88			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			40.15			3159.15		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	6218.03
	LA COND. DN=200MM								
028	GC03G1%	KM.	108.795	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			60.48		6579.92			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			61.57			6698.52		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	13278.44
	LA COND. DN=250MM								
029	GC03H1%	KM.	25.965	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			87.48		2271.42			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			88.34			2293.74		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	4565.16
	LA COND. DN=300MM								
030	GC04A1%	BUC.	251.000	219.22	55023.38				
	MONTAREA,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA			1633.77		410076.27			
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, DE			401.82			100857.12		
	CONDUCTE CE SE PROBEAZA CU AER, DN=50MM			0.00				0.00	565956.77
031	GC04C1%	BUC.	8.000	221.52	1772.17				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			1845.18		14761.44			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			545.03			4360.24		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=100MM			0.00				0.00	20893.85
032	GC04D1%	BUC.	8.000	223.82	1790.60				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2003.94		16031.52			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			608.84			4870.73		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=125MM			0.00				0.00	22692.85
033	GC04E1%	BUC.	4.000	225.36	901.44				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2146.50		8586.00			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			670.81			2683.23		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=150MM			0.00				0.00	12170.67
034	GC04F1%	BUC.	10.000	233.55	2335.53				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2422.71		24227.10			
	DE REZISTENTA SI REGIM DE CONDUCTE CE SE			683.79			6837.86		
	PROBEAZA CU AER DN=200MM			0.00				0.00	33400.49
035	GC04G1%	BUC.	15.000	236.11	3541.69				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2688.66		40329.90			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			734.62			11019.27		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=250MM			0.00				0.00	54890.86
036	GC04H1%	BUC.	3.000	249.94	749.81				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2949.75		8849.25			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			838.51			2515.52		
	SE PROBEAZA CU AER DN=300MM			0.00				0.00	12114.58

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE MATERIALE MANOPERA UTILAJ TRANSPORT TOTAL
748.900 9381647.58 8067692.77 3121557.68 1334050.35 21904948.38

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 3121557.68

Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:

-Articole TRA

1 334 050.35

Alte cheltuieli directe:

=====

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)
 (8067692.77 + 3121557.68 * 0.000 +
 1334050.35 * 0.000) * 0.02250 = 181 523.09

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
748.900	9381647.58	8249215.85	3121557.68	1334050.35	22086471.46

Cheltuieli indirecte:

22086471.46 * 0.12000 = 2 650 376.52

Profit:

24736847.98 * 0.08000 = 1 978 947.79

TOTAL GENERAL DEVIZ: 26 715 795.77

TVA 26715795.77 * 19.0% = 5 076 001.20

TOTAL cu TVA 31 791 796.97

PROIECTANT
GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
 Obiectul: 0001 45340000 Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona
 loc.Ruginesti-cond IP dnl50mmx25m,L=149936m
 Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD24C1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=161-250	M	467.000	37.07 152.28 282.00 0.00	17312.62	71114.76	131694.00	0.00	220121.38
001	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18 /GRAD B S 715/2	M	468.401	258.10 0.00 0.00 0.00	120895.45	0.00	0.00	0.00	120895.45
001	GD24C-2% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN FOARTE TARE DN=16	M	467.000	0.00 43.20 81.00 0.00	0.00	20174.40	37827.00	0.00	58001.40
002	GD24D1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=251-315	M	47.000	69.51 226.80 420.00 0.00	3266.97	10659.60	19740.00	0.00	33666.57
002	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/ GRAD B S 715/2	M	47.141	365.77 0.00 0.00 0.00	17242.68	0.00	0.00	0.00	17242.68
003	GD24D-2% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN FOARTE TARE DN=25	M	47.000	0.00 54.00 99.00 0.00	0.00	2538.00	4653.00	0.00	7191.00
004	GD24E1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420	M	8.000	120.48 339.66 630.00 0.00	963.87	2717.28	5040.00	0.00	8721.15
004	3252109 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X 9,52 /GRAD B S 715/2	M	8.024	460.72 0.00 0.00 0.00	3696.83	0.00	0.00	0.00	3696.83
004	GD24E-1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN TARE DN=316-420MM	M	8.000	0.00 32.40 60.00 0.00	0.00	259.20	480.00	0.00	739.20
005	GD24E1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420	M	8.000	120.48 339.66 630.00 0.00	963.87	2717.28	5040.00	0.00	8721.15
005	3314957 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 406,4X11,91/OL 44 2 S6898/2	M	8.024	711.68 0.00 0.00 0.00	5710.51	0.00	0.00	0.00	5710.51
006	GD24E-1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN TARE DN=316-420MM	M	8.000	0.00 32.40 60.00 0.00	0.00	259.20	480.00	0.00	739.20

007	GD24F1%	M	14.000	216.47	3030.64				
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ			517.86		7250.04			
	ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN			960.00			13440.00		
	TEREN NORMAL DN=421-520			0.00				0.00	23720.68
007	3315028	M	14.042	1332.00	18703.97				
	TEAVA PENTRU CONDUCTE S 508 X10,31/OL 44			0.00		0.00			
	2 S6898/2			0.00			0.00		
				0.00				0.00	18703.97
008	GD24F-2%	M	14.000	0.00	0.00				
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ			75.60		1058.40			
	ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN			141.00			1974.00		
	TEREN FOARTE TARE DN=42			0.00				0.00	3032.40
009	GD25C1%	BUC.	54.000	0.00	0.00				
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1525.77		82391.58			
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2463.00			133002.00		
	161-250MM			0.00				0.00	215393.58
010	GD25D1%	BUC.	5.000	0.00	0.00				
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1632.15		8160.75			
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2634.00			13170.00		
	251-315MM			0.00				0.00	21330.75
011	GD25E1%	BUC.	1.000	0.00	0.00				
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1737.45		1737.45			
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2805.00			2805.00		
	316-420MM			0.00				0.00	4542.45
012	IZA01B1	MP.	463.000	11.38	5270.98				
	CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT			24.03		11125.89			
	ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU			18.35			8494.58		
				0.00				0.00	24891.45
013	IZI05C2 [1] MP.		927.000	182.29	168981.19				
	IZOLATIE ANTICOROZIVA F INTARITA CU			7.94		7358.53			
	BENZI PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC (C50)			0.00			0.00		
	APLICATE LA RECE PE TRASEU, CU			0.00				0.00	176339.71
	SUPRAPUNERE 50%								
014	NMB025041	ORA	21.000	0.00	0.00				
	MONTATOR CONDUCTE CAT.4			27.00		567.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	567.00
014	2000001	SET	11.000	98.01	1078.09				
	Burduf etansare capete TP Dn 219 +			0.00		0.00			
	colier prindere			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1078.09
014	2000011	SET	9.000	152.90	1376.10				
	Burduf etansare capete TP DN323+ colier			0.00		0.00			
	prindere			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1376.10
015	2000012	SET	1.000	214.05	214.05				
	Burduf etansare capete TP DN406 + colier			0.00		0.00			
	prindere			0.00			0.00		
				0.00				0.00	214.05
016	NMB025021	ORA	362.000	0.00	0.00				
	MONTATOR CONDUCTE CAT.2			27.00		9774.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	9774.00
016	2000020	SET	187.000	246.38	46072.12				
	Inel distantier tip PA 2-70 (PE DN63-			0.00		0.00			
	Tp219,1x8)			0.00			0.00		
				0.00				0.00	46072.12
016	2000021	SET	125.000	295.65	36956.25				
	Inel distantier tip PA 3-55 (PE DN90-			0.00		0.00			
	Tp219,1x8)			0.00			0.00		
				0.00				0.00	36956.25
016	2000022	SET	31.000	394.20	12220.20				
	Inel distantier tip PA 4-75 (PE DN125-			0.00		0.00			
	Tp273,1x10)			0.00			0.00		
				0.00				0.00	12220.20
016	2000023	SET	17.000	517.39	8795.59				
	Inel distantier tip PA 6-55 (PE DN160-			0.00		0.00			
	Tp323,9x12)			0.00			0.00		
				0.00				0.00	8795.59

016	2000024	SET	2.000	640.58	1281.15					
	Inel distantier tip PA 7-55 (PE DN200-323,9x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	1281.15
				0.00						
017	2000025	SET	19.000	788.40	14979.60					
	Inel distantier tip PA 9-75 (PE DN250-Tp406,4x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	14979.60
				0.00						
018	2000026	SET	9.000	886.95	7982.55					
	Inel distantier tip PA11-90 (PE DN315-Tp508x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	7982.55
				0.00						
019	TSC04C1	100 MC.	1.000	0.00	0.00					
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU			0.00		0.00				
	UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3			235.64			235.64			
				0.00					0.00	235.64
020	TSA07F1	M.C.	14.000	0.92	12.81					
	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.PESTE 1M CU			126.09		1765.26				
	SPRIJ.SI EVAC.MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.			0.00				0.00		
	ADINC.2,01-4M,T.TARE			0.00					0.00	1778.07
021	GD09B1%	M.C.	14.000	68.25	955.50					
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN POLIETILENA			12.15		170.10				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	1125.60
022	RPCA06A1	M.C.	100.000	0.62	62.00					
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI			21.60		2159.97				
	ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI			0.00				0.00		
	BATUTA CU MAIUL DE MINA *			0.00					0.00	2221.97
023	TSD06A1	100 MC.	1.000	0.00	0.00					
	COMPACTARE CU PLACA VIBRAT.DE 0,7T			118.80		118.80				
	UMPLUTURA PAMINT NECOEZIN IN STRAT DE 20-30CM			74.81			74.81			
				0.00					0.00	193.61
024	TRA02A50	TONA	2.000	0.00	0.00					
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO,			0.00		0.00				
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST=50KM			0.00				0.00		
				49.00					98.00	98.00
025	AUT3520	ORA	29.000	0.00	0.00					
	EXCAV.PE PNEURI MOTOR TERMIC(BULDOEXCAV) 0,15-0,20MC			0.00		0.00				
				31.55			914.86			
				0.00					0.00	914.86
026	NMB319731	ORA	29.000	0.00	0.00					
	MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE CAT.3			27.00		783.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	783.00
027	GD24A1%	M	82.000	7.94	651.41					
	POZAREA CONDUCTEI DE PROTECTIE, PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=P			64.26		5269.32				
				120.00			9840.00			
				0.00					0.00	15760.73
028	GD24E1%	M	35.000	120.48	4216.94					
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420			339.66		11888.10				
				630.00			22050.00			
				0.00					0.00	38155.04
028	3252135	M	35.105	460.72	16173.62					
	TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X14,27 /GRAD B S 715/2			0.00		0.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	16173.62
029	GD24E1%	M	20.000	120.48	2409.68					
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420			339.66		6793.20				
				630.00			12600.00			
				0.00					0.00	21802.88
029	3314957	M	20.060	711.68	14276.28					
	TEAVA PENTRU CONDUCTE S 406,4X11,91/OL 44 2 S6898/2			0.00		0.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	14276.28

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
68.575	535753.52	268811.11	423554.89	98.00	1228217.51

=====

Din care:
 Valoare aferenta utilaje termice = 423554.89
 Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:
 -Articole TRA 98.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)
 (268811.11 + 423554.89 * 0.000 +
 98.00 * 0.000) * 0.02250 = 6 048.25

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
68.575	535753.52	274859.36	423554.89	98.00	1234265.76

Cheltuieli indirecte:
 1234265.76 * 0.12000 = 148 111.89

Profit:
 1382377.65 * 0.08000 = 110 590.21

TOTAL GENERAL DEVIZ: 1 492 967.86
 TVA 1492967.86 * 19.0% = 283 663.89
 TOTAL cu TVA 1 776 631.75

PROIECTANT
 GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
 Obiectul: 0001 45340000 Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona
 loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m
 Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 3PMF18 Fitinguri + armaturi

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD19A1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	1225.000	0.00	0.00	26460.00	49980.00	0.00	76440.00
001	7106416 Mufa PE100 SDR11 63MM EF	BUC.	1237.250	33.74	41743.07	0.00	0.00	0.00	41743.07
002	GD19B1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, COT, TEU) DIN POLIETILE	BUC.	41.000	0.00	0.00	1107.00	2230.40	0.00	3337.40
002	7106418 Mufa PE100 SDR11 90mm EF	BUC.	41.410	68.31	2828.92	0.00	0.00	0.00	2828.92
003	GD19D1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	32.000	0.00	0.00	1080.00	2502.40	0.00	3582.40
003	7106419 Mufa PE100 SDR11 125MM EF	BUC.	32.320	106.81	3452.05	0.00	0.00	0.00	3452.05
004	GD19E1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	16.000	0.00	0.00	561.60	1632.00	0.00	2193.60
004	7106412 Mufa PE100 SDR11 160 MM EF	BUC.	16.160	171.06	2764.38	0.00	0.00	0.00	2764.38
005	GD19G1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFE, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	44.000	0.00	0.00	1900.80	4488.00	0.00	6388.80
005	7106598 Mufa PE100 SDR11 200MM EF	BUC.	44.440	256.73	11409.20	0.00	0.00	0.00	11409.20
006	GD19I1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	24.000	0.00	0.00	1166.40	2611.20	0.00	3777.60
006	7106421 Mufa PE100 SDR11 250MM EF	BUC.	24.240	632.45	15330.70	0.00	0.00	0.00	15330.70

007	GD19K1%	BUC.	6.000	0.00	0.00				
	IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI			56.70		340.20			
	UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU,			129.20			775.20		
	COT) DIN POLIETILE			0.00				0.00	1115.40
007	7106423	BUC.	6.060	831.67	5039.91				
	Mufa PE100 SDR11 315mm EF			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	5039.91
008	GD07C1%	BUC.	918.000	106.99	98216.79				
	RASUFLATOARE CU CAPAC MONTATA IN LUNGUL			43.74		40153.32			
	COND. DN=8"-12" - MONTARE			0.00			0.00		
				0.00				0.00	138370.11
009	GD08C1%	BUC.	393.000	62.76	24665.74				
	RASUFLATOARE FARA CAPAC DE CONTROL DN=8"			39.42		15492.06			
	-12" - MONTARE			0.00			0.00		
				0.00				0.00	40157.80
010	YC01RON [4] LEI.		140724.700	10.00	1407247.00				
	FITINGURI, ARMATURI - ALTELE DECAT			0.00		0.00			
	CONDUCTA - PROCURARE MATERIAL			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1407247.00
011	YB01RON [2] LEI.		121015.400	0.00	0.00				
	FITINGURI, ARMATURI - ALTELE DECAT			10.00		1210154.00			
	CONDUCTA -MONTAJ			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1210154.00

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
25.028	1612697.76	1298415.38	64219.20	0.00	2975332.34

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 64219.20

Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(1298415.38 + 64219.20 * 0.000 +

0.00 * 0.000) * 0.02250 = 29 214.35

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
25.028	1612697.76	1327629.73	64219.20	0.00	3004546.69

Cheltuieli indirecte:

3004546.69 * 0.12000 = 360 545.59

Profit:

3365092.28 * 0.08000 = 269 207.38

TOTAL GENERAL DEVIZ: 3 634 299.66

TVA 3634299.66 * 19.0% = 690 516.94

TOTAL cu TVA 4 324 816.59

PROIECTANT
GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
 Obiectul: 0001 45340000 Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona
 loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m
 Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 4PMR18 Desfacere - Refacere teren

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	DC04B1 [1] M TAIEREA CU MAS.CU DISC DIAMANT ROST CONTRACTIE SI DILATATIE BETON UZURA LA DRUMURI		119396.000	2.64 7.94 12.65 0.00	315166.49	947700.97	1510359.40	0.00	2773226.86
002	DG05A1 MP. DECAP IMBR CU STRAT PINA LA 3CM GROS FORMATE DIN COVOARE ASFALTICE PERMANENTE,BETOANE ASFALTICE		35818.800	0.00 14.58 0.00 0.00	0.00	522228.43	0.00	0.00	522228.43
003	DG06A1 M.C. SPARG SI DESF BET CIM PE SUPRAF LIMIT PT POZARE CABLE COND,POD,GURI SCURGERE LA IMBRAC CAROSAB		7163.760	0.00 114.07 51.20 0.00	0.00	817203.99	366784.51	0.00	1183988.50
004	DA06B2 M.C. STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC NISIP		3198.800	86.65 9.96 24.97 0.00	277186.90	31846.33	79869.17	0.00	388902.39
005	TRA01A35 TONA TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.		5118.080	0.00 0.00 0.00 42.00	0.00	0.00	0.00	214959.36	214959.36
006	DA12B1 M.C. STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE		12795.200	49.99 16.20 33.81 0.00	639619.25	207275.33	432591.89	0.00	1279486.48
007	TRA01A35 TONA TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.		23031.360	0.00 0.00 0.00 42.00	0.00	0.00	0.00	967317.12	967317.12
008	DB02D1 100 MP. AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		319.880	266.45 54.00 2.94 0.00	85233.31	17273.43	941.94	0.00	103448.68
009	DB13B1 TONA STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA		3838.560	0.37 11.13 12.95 0.00	1412.88	42717.76	49719.79	0.00	93850.43
009	2600220 KG BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754		3838.560	1.30 0.00 0.00 0.00	4990.13	0.00	0.00	0.00	4990.13
010	DB13B1 TONA STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA		3838.560	0.37 11.13 12.95 0.00	1412.88	42717.76	49719.79	0.00	93850.43
010	2600220 KG BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754		3838.560	1.30 0.00 0.00 0.00	4990.13	0.00	0.00	0.00	4990.13

011	TRA01A35	TONA	7677.120	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				322439.04	322439.04
012	DB02D1	100 MP.	319.880	266.45	85233.31				
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST			54.00		17273.43			
	IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU			2.94			941.94		
	EMULSIE CATIONICA			0.00				0.00	103448.68
013	DB13B1	TONA	3838.560	0.37	1412.88				
	STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS			11.13		42717.76			
	EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA			12.95			49719.79		
				0.00				0.00	93850.43
013	2201907	TONA	3838.560	28.50	109398.96				
	CRIBLURA DUBLU CONCASATA 3/8 8/16 16/25			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	109398.96
014	TRA01A35	TONA	3838.560	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				161219.52	161219.52
015	DB02D1	100 MP.	319.880	266.45	85233.31				
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST			54.00		17273.43			
	IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU			2.94			941.94		
	EMULSIE CATIONICA			0.00				0.00	103448.68
016	DB16H1	MP.	31988.000	0.03	996.26				
	IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA			1.41		45161.62			
	CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA			1.56			49908.13		
				0.00				0.00	96066.00
016	2600220	KG	2559.040	1.30	3326.75				
	BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS			0.00		0.00			
	754			0.00			0.00		
				0.00				0.00	3326.75
017	TRA01A35	TONA	2559.040	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				107479.68	107479.68
018	2800181	MP.	5998.000	133.04	797988.92				
	DEFACERE - REFACERE TROTUAR DALAT			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	797988.92
019	2800167	MP.	11996.000	214.35	2571297.62				
	DEFACERE - REFACERE TROTUAR ASFALT			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	2571297.62

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
1287.67	4984899.93	2751390.25	2591498.32	1773414.72	12101203.22

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 2591498.32
Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 1 773 414.72

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(2751390.25 + 2591498.32 * 0.000 +
1773414.72 * 0.000) * 0.02250 = 61 906.28

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
1287.67	4984899.93	2813296.53	2591498.32	1773414.72	12163109.50

Cheltuieli indirecte:

12163109.50 * 0.12000 = 1 459 573.11

Profit:

13622682.61 * 0.08000 = 1 089 814.58

TOTAL GENERAL DEVIZ:

14 712 497.19

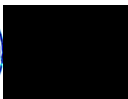
TVA 14712497.19 * 19.0% =

2 795 374.47

TOTAL cu TVA

17 507 871.66

PROIECTANT
GAZMIND SRL
DEVIZIER



CONTRACTANT (OFERTANT)

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
Obiectul: 0001 45340000 Rac. in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona
loc.Ruginesti-cond IP dn150mmx25m,L=149936m

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GA08A1% [1] M TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV.DE DRUMURI PTR. PROT.COND. DN=219X8MM		43.000	18.01 56.16 68.71 0.00	774.43	2414.88	2954.73	0.00	6144.04
001	3251870 M TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18 /GRAD B S 715/2		43.860	258.10 0.00 0.00 0.00	11320.37	0.00	0.00	0.00	11320.37
002	GA08B1% [1] M TUB DE PROTECTIE, DIN TEAVA DE OTEL, MONTAT IN SANT LA TRAV.DE DRUMURI PTR. PROTECTIA COND. DN=273X8MM		2.000	18.01 63.99 76.15 0.00	36.02	127.98	152.31	0.00	316.31
002	3251997 M TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/ GRAD B S 715/2		2.040	365.77 0.00 0.00 0.00	746.17	0.00	0.00	0.00	746.17
003	GA08C1% M TUB DE PROTECTIE, DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV. DE DRUMURI PTR. PROTECTIA COND. DN=32		2.000	46.11 73.17 81.44 0.00	92.22	146.34	162.89	0.00	401.44
003	3113080 M TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X10 /OLT 35 S 404/2		2.040	460.72 0.00 0.00 0.00	939.87	0.00	0.00	0.00	939.87
004	GA08E1% M TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA DIN OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV. DE DRUMURI PTR. PROTECTIA COND. DN=4		2.000	61.99 99.36 88.14 0.00	123.98	198.72	176.29	0.00	498.99
004	3308037 M TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 406, 4X11,91/OL 37 2 S 6898/1		2.040	714.49 0.00 0.00 0.00	1457.55	0.00	0.00	0.00	1457.55
005	GA08G1% M TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV. DE DRUMURI PTR. PROTECTIA CONDUCTEI D		1.000	77.27 134.46 100.11 0.00	77.27	134.46	100.11	0.00	311.84
005	3308116 M TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 508 X11,91/OL 37 2 S 6898/1		1.020	1216.44 0.00 0.00 0.00	1240.77	0.00	0.00	0.00	1240.77
006	GA12B1% BUC. SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU CABLURI EXISTENTE, TRASEUL COND. AVAND DN=125-200MM		43.000	0.00 8.91 0.00 0.00	0.00	383.13	0.00	0.00	383.13
007	GA12C1% BUC. SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU CABLURI EXISTENTE, TRASEUL CONDUCTEI AVAND DN=250-350MM		3.000	0.00 28.62 0.00 0.00	0.00	85.86	0.00	0.00	85.86

008	GA12D1%	BUC.	3.000	0.00	0.00				
	SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU			45.63		136.89			
	CABLURI EXISTENTE, TRASEUL CONDUCTEI			0.00			0.00		
	AVAND DN=400-500MM			0.00				0.00	136.89
009	GD23A1%	[9] M	130.000	99.66	12955.39				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN			57.70		7500.87			
	POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI			0.00			0.00		
	ELECTRICE, DN=200MM			0.00				0.00	20456.26
010	GD23B1%	[4] M	4.000	119.68	478.72				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN			62.45		249.80			
	POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI			0.00			0.00		
	ELECTRICE, DN=250MM			0.00				0.00	728.53
011	GD23C1%	[5] M	16.000	188.39	3014.19				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN			52.70		843.26			
	POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI			0.00			0.00		
	ELECTRICE3, DN=315 MM			0.00				0.00	3857.45
012	GD23A1%	[7] M	173.000	117.11	20259.50				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN PVC LA			45.79		7922.02			
	INTERSECTII COND DE APA, DN=200MM			0.00			0.00		
				0.00				0.00	28181.52
013	GD23B1%	[3] M	5.000	182.56	912.78				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN TEAVA			62.45		312.25			
	PVC LA INTERSECTII CU COND DE APA, DN=			0.00			0.00		
	250MM			0.00				0.00	1225.03
014	GD23C1%	[4] M	21.000	282.16	5925.41				
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN PVC,			52.70		1106.78			
	DN=315MM			0.00			0.00		
				0.00				0.00	7032.20
015	IC30E1	M	225.000	10.35	2328.17				
	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG.NETEDA INST.			31.05		6986.25			
	GAZE LOCUINTE+SOC.CULT.SUDURA IN			0.00			0.00		
	DISTRIBUTIE D= 2 TOLI			0.00				0.00	9314.42
015	3108451	M	228.375	36.96	8439.88				
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00			
	LA CALD 60 X 4 /OLT 35 S 404/2			0.00			0.00		
				0.00				0.00	8439.88
016	IC30G1	M	67.000	18.51	1240.40				
	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG.NETEDA INST.			41.58		2785.86			
	GAZE LOCUINTE+SOC.CULT.SUDURA IN			0.00			0.00		
	DISTRIBUTIE D= 3 TOLI			0.00				0.00	4026.26
016	3109467	M	68.005	50.85	3458.18				
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00			
	LA CALD 89 X 3,5/OLT 35 S 404/2			0.00			0.00		
				0.00				0.00	3458.18
017	IC12XE1	M	13.000	113.63	1477.18				
	TEAVA OL CTII FARA SUD SAU SUD LONG			100.17		1302.21			
	INCALZ CENTR LOCUINTE+SOC SUDURA IN			0.00			0.00		
	DISTRIBUTIE D EXT=324 M			0.00				0.00	2779.39
017	3113107	M	13.195	500.39	6602.61				
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00			
	LA CALD 324 X12 /OLT 35 S 404/2			0.00			0.00		
				0.00				0.00	6602.61
018	GD05A1%	BUC.	97.000	34.70	3366.36				
	CURBA DE SUDARE MONTATA LA TEVI DN=3"			30.24		2933.28			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	6299.64
018	4001301	BUC.	75.000	28.92	2169.33				
	COT PT.SUD.R1,5 90G 89 X 3,5 14 CRMO4 II			0.00		0.00			
	S 8805			0.00			0.00		
				0.00				0.00	2169.33
018	4003969	BUC.	22.000	69.82	1536.10				
	COT PENTRU SUDURA R1,5 90G 89 X 5 OLT 35			0.00		0.00			
	S 8805			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1536.10
019	GD05H1%	BUC.	4.000	50.60	202.40				
	CURBA DE SUDARE MONTATA LA TEVI DN=16"			149.58		598.32			
				69.16			276.64		
				0.00				0.00	1077.36

019	4002941	BUC.	4.000	638.16	2552.64				
	COT PT.SUD.R1,5 90G 324 X 8 16MO3 II S			0.00		0.00			
	8805			0.00			0.00		
				0.00				0.00	2552.64
020	GD18A1%	BUC.	6.000	0.00	0.00				
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			17.82		106.92			
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=75MM			54.78			328.68		
	(ADAPTOARE DE FLANSE, CAP			0.00				0.00	435.60
020	7106381	BUC.	6.060	163.25	989.28				
	Fiting de tranzitie 63 mm PE-60,3 mm OL			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	989.28
021	GD18D1%	BUC.	10.000	0.00	0.00				
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			21.87		218.70			
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=125MM			67.23			672.30		
	(ADAPTOARE DE FANSA, CA			0.00				0.00	891.00
021	7106386	BUC.	10.100	825.25	8335.05				
	Fiting de tranzitie 125 mm PE-114,3 mm OL			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	8335.05
022	GD18K1%	BUC.	2.000	0.00	0.00				
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			32.94		65.88			
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=315MM			101.26			202.52		
	(ADAPTOARE DE FLANSA, C			0.00				0.00	268.40
022	7106393	BUC.	2.020	4734.22	9563.13				
	Fiting de tranzitie 315 mm PE-323,9 mm OL			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	9563.13
023	CL20A1 [4] KG		2098.000	15.67	32883.81				
	MONTAREA CONFECTIILOR METALICE - SUPORTI CONDUCTE			3.51		7363.98			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	40247.79
024	IZL02A1 [2] MP.		149.000	220.23	32814.05				
	IZOLATATIE ANTICOROZIVA F INTARITA CU BENZI PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC (C50)			9.44		1406.76			
				16.00			2383.99		
				0.00				0.00	36604.81
025	M1L04A1	BUC.	29.000	9.25	268.35				
	ANALIZA DEFECTOSCOPIA PRIN GAMAGRAFIERE A SUDUR.COND.INALTA PRES. < 95 MM SI S<8 MM			54.54		1581.66			
				4.65			134.85		
				0.00				0.00	1984.86
026	M1L04L1	BUC.	1.000	35.97	35.97				
	ANALIZA DEFECTOSCOPIA PRIN GAMAGRAFIERE A SUDUR.COND.INALTA PRES. 325-402 MM SI S<20 MM			352.89		352.89			
				54.25			54.25		
				0.00				0.00	443.11
027	M1G27A1	M	25.000	4.22	105.45				
	POLIZAREA CORDOANELOR DE SUDURA LA RECIPIENTELOR PE SANT. IN VEDEREA PROT. ANTICOROZIVE			10.80		269.99			
				15.81			395.25		
				0.00				0.00	770.69
028	IZJ07A1	MP.	74.500	2.57	191.10				
	GRUNDUIREA CONDUCTELOR SI APARATELOR, CU GRUND MINIU PLUMB INTR-UN STRAT			11.78		877.42			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	1068.51
029	IZA08B1	MP.	149.000	1.98	294.75				
	VOPSITORII LA INSTALATII EXECUTATE MANIAL CU VOPSEA DE ULEI PE CONDUCTE CU DIAM.EXT.> 34 MM			15.07		2244.75			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	2539.51
029	6103311	KG	14.900	18.50	275.65				
	VOPSEA GALBEN CREM V.451-3 NTR 90-80			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	275.65
030	IZA01B1	MP.	75.000	11.38	853.83				
	CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU			24.03		1802.25			
				18.35			1376.01		
				0.00				0.00	4032.09
031	AUT4803	ORA	38.000	0.00	0.00				
	AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE AUTO 3T			0.00		0.00			
				53.80			2044.40		
				0.00				0.00	2044.40

032 NMB020161	ORA	38.000	0.00	0.00				
ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE CAT. 6			27.00		1026.00			
			0.00			0.00		
			0.00				0.00	1026.00
033 NMB020151	ORA	38.000	0.00	0.00				
ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE CAT. 5			27.00		1026.00			
			0.00			0.00		
			0.00				0.00	1026.00
034 NMB020221	ORA	12.000	0.00	0.00				
ELECTRICIAN CABLURI SUBTERANE CAT.2			27.00		324.00			
			0.00			0.00		
			0.00				0.00	324.00
035 TRA02A50	TONA	36.000	0.00	0.00				
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST =50KM			0.00		0.00			
			0.00			0.00		
			49.00				1764.00	1764.00
036 TRI1AC10E3	TONA	36.000	0.00	0.00				
INCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE SUB 500KG, PRIN TIRIRE RIPARE,DEP.PINA LA 10M ASEZ. RAMPA,TEREN-AUTO C			20.25		729.00			
			0.00			0.00		
			0.00				0.00	729.00
037 TRI1AC22E3	TONA	36.000	0.00	0.00				
DESCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE,PESTE 500KG,PRIN TIRIRE,RIP.DEP.PINA LA 10M, ASEZ.AUTO-RAMPA,TEREN C			21.60		777.60			
			0.00			0.00		
			0.00				0.00	777.60
038 AUT3522	ORA	288.000	0.00	0.00				
EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC 0,40-0, 70MC			0.00		0.00			
			53.68			15460.36		
			0.00				0.00	15460.36
039 AUT6750	ORA	360.000	0.00	0.00				
MACARA PE SENILE RDK 300 30TF			0.00		0.00			
			91.50			32940.00		
			0.00				0.00	32940.00

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
13.172	180338.34	56342.98	59815.58	1764.00	298260.89

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 59815.58
 Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliiere transporturi:

-Articole TRA 1 764.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(56342.98 + 59815.58 * 0.000 +
 1764.00 * 0.000) * 0.02250 = 1 267.72

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
13.172	180338.34	57610.69	59815.58	1764.00	299528.61

Cheltuieli indirecte:

299528.61 * 0.12000 = 35 943.43

Profit:

335472.04 * 0.08000 = 26 837.76

TOTAL GENERAL DEVIZ:

362 309.80

TVA 362309.80 * 19.0% =

68 838.86

TOTAL cu TVA

431 148.67

PROIECTANT
GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
 Obiectul: 0002 45320000 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M
 Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m -
 3470buc

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD17A1% TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE DISTRIBUTIE MONATTA IN SANT CU DN=PANA LA 63MM	M	17350.000	3.26 2.43 13.10 0.00	56588.60	42160.50	227264.18	0.00	326013.28
001	7106273 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext= 32mm, Pn6	M	17402.050	3.81 0.00 0.00 0.00	66230.74	0.00	0.00	0.00	66230.74
001	7106299 Manson cu flanse din PE avand Dn=32mm	BUC.	694.000	18.96 0.00 0.00 0.00	13155.35	0.00	0.00	0.00	13155.35
001	GD20A1% MONTAREA PE COND. DE POLIETILENA A CONEXIUNII DE BRANSAMENT (DN=32,40,50, 63MM) CU CAP NEANODIC,	BUC.	13880.000	0.00 81.00 54.30 0.00	0.00	1124280.00	753684.00	0.00	1877964.00
001	7106413 Mufa PE100 SDR11 32MM EF	BUC.	3470.000	15.82 0.00 0.00 0.00	54908.73	0.00	0.00	0.00	54908.73
001	7106540 Teu bransament PE100 SDR11 63mm x 32mm EF	BUC.	3470.000	111.80 0.00 0.00 0.00	387940.20	0.00	0.00	0.00	387940.20
001	7106399 Fiting de tranzitie 32 mm PE-25,4 mm OL	BUC.	3470.000	92.70 0.00 0.00 0.00	321683.08	0.00	0.00	0.00	321683.08
001	3107031 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 25 X 3 /OLT 35 S 404/2	M	1388.000	11.25 0.00 0.00 0.00	15614.72	0.00	0.00	0.00	15614.72
001	GD07A1% RASUFLATOARE CU CAPAC MONTATA IN LUNGUL COND., DN=1"-2" - MONTARE	BUC.	3470.000	65.96 31.32 0.00 0.00	228874.42	108680.40	0.00	0.00	337554.82
001	GD08A1% RASUFLATOARE FARA CAPAC DE CONTROL DN=1" -2" - MONTARE	BUC.	3470.000	33.70 27.00 0.00 0.00	116941.93	93690.00	0.00	0.00	210631.93
001	TSA02G1 SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU TALUZ VERT.NESPR.IN PAM.COEZ.MIJ.SI F.COEZ. ADINC.<1,5M T.F.TAR	M.C.	6246.000	0.00 75.60 0.00 0.00	0.00	472197.60	0.00	0.00	472197.60
001	TSA14C1 SAP.MAN.IN GROPI CU LARG.1,5-6M CU SPRIJ.EVAC.MAN. IN PAM.CU UMID.NAT. ADINC.0,0-2M,T.TARE	M.C.	3123.000	0.00 75.87 0.00 0.00	0.00	236942.01	0.00	0.00	236942.01

001	GD09B1%	M.C.	4164.000	49.78	207276.45				
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN POLIETILENA			12.15		50592.60		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					257869.05
001	RPCA06A1	M.C.	6593.000	0.45	2981.34				
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI BATUTA CU MAIUL DE MINA *			21.60		142407.02		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					145388.36
001	TSD01C1	M.C.	6593.000	0.00	0.00				
	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT, STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM. BULG.TEREN TARE			11.69		77078.76		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					77078.76
001	TSD04A1	M.C.	6593.000	0.45	2981.34				
	COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT. EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM GROS.T.NECOEZIV			23.49		154869.57		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					157850.91
001	TRA01A50P	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=50 KM			0.00		0.00		0.00	
				0.00					309177.00
				45.00					309177.00
001	TRB01C19	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL MATERIALELOR CU ROABA PE PNEURI INC ARUNCARE DESC RASTURNARE GRUP1-3 DISTANTA 90M			34.13		234477.98		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					234477.98
001	TRI1AA01C3	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN ARUNCARE RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.3			9.45		64927.17		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					64927.17
001	TRI1AA08F1	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN TRANS.PINA LA 10M AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.			9.45		64927.17		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					64927.17
002	GF12A1% [1] BUC.		3470.000	15.12	52461.17				
	MONTAREA FIRIDEI DIN TABLA, GATA CONFECTIONATE			54.00		187380.00		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					239841.17
002	6306926	BUC.	3470.000	54.99	190802.53				
	FIRIDA METALICA 600*500*250			0.00		0.00		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					190802.53
002	GE01A1%	BUC.	3470.000	228.53	792994.45				
	REGULATOR DE PRESIUNE DE UZ CASNIC, MONTAT INDIVIDUAL PTR. DEBIT NOMINAL 10MC/H			55.35		192064.50		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					985058.95
003	IA41A1 [2] BUC.		3470.000	401.97	1394825.05				
	CONTOR INTELIGENT SMART GAZ, Pmax=0, 5bar, Q=0,04-6mc/h			151.20		524664.00		0.00	
				0.00					0.00
				0.00					1919489.05

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
254.475	3906260.09	3771339.28	980948.18	309177.00	8967724.55
Din care:					
Valoare aferenta utilaje termice =			980948.18		
Valoare aferenta utilaje electrice =			0.00		

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 309 177.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)
 (3771339.28 + 980948.18 * 0.000 +
 309177.00 * 0.000) * 0.02250 = 84 855.13

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
254.475	3906260.09	3856194.42	980948.18	309177.00	9052579.68

Cheltuieli indirecte:

9052579.68 * 0.12000 = 1 086 309.54

Profit:

=====

10138889.22 * 0.08000 =

811 111.12

TOTAL GENERAL DEVIZ:	10 950 000.34
TVA 10950000.34 * 19.0% =	2 080 500.06
TOTAL cu TVA	13 030 500.41

PROIECTANT
GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0511 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 1
Obiectul: 0003 45340000 Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor
naturale cf. N.T.P.E.E. 2018

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta PLPM18 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor
naturale

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. Capitol de lucr. crt. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
---	----	------------	---	---	---	---	--	---------------------------------------

Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	DF14A1	[2] BUC.	12496.000	9.86	123148.08				
	PLACUTE MARCARE CONDUCTA GAZE NATURALE			0.00		0.00			
	CONFORM N.T.P.E.E. 2018			0.00			0.00		
				0.00				0.00	123148.08

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.496	123148.08	0.00	0.00	0.00	123148.08

Alte cheltuieli directe:

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.496	123148.08	0.00	0.00	0.00	123148.08

Cheltuieli indirecte:

123148.08 * 0.12000 = 14 777.77

Profit:
137925.85 * 0.08000 = 11 034.07

TOTAL GENERAL DEVIZ: 148 959.92
TVA 148959.92 * 19.0% = 28 302.38
TOTAL cu TVA 177 262.30

PROIECTANT
GAZMIND SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

SISTEM INFORMATIC PROIECTAT DE FIRMA I N F S E R V (Tel:2109807)

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	6223.00	6.20	38582.60		13.112
2	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	20934.90	65.00	1360768.50		20.935
3	7106061 Tabla groasa 7 x 1250 OL 37 - 1n	KG	89.73	3.40	305.07		0.090
4	7106065 Fir trasor	M	164595.20	3.35	551509.14		164.595
5	7106068 Mufa otel ptr. tevi filetate G 3 N (Dn= 80mm)	BUC.	2.99	11.72	35.04		0.003
6	7106127 Flansa fonta oarba et. PU PN160 Dn=80 mm OL 37.2	BUC.	8.97	47.60*	426.97		0.009
7	7106128 Garnitura metal. inel. etans. r31 d=123/8 mm pn. 140	BUC.	4.49	15.43	69.22		0.004
8	7106188 Surub cap hexagonal M 33 x 150 gr. 4.8	BUC.	899.00	0.60	539.40		0.899
9	7106204 Piulite hexagonale semiprecise M 33 OL 37	BUC.	899.00	0.96	863.04		0.899
10	7106220 Saiba prec. plata ptr. met. M 33 OL 34	BUC.	899.00	0.44	395.56		0.899
11	7106225 Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2. l d=4,00mm	KG	3880.67	11.00	42687.33		3.881
12	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	955.59	21.80	20831.11		0.956
13	7106230 Mastic	KG	2674.38	2.74	7327.79		2.674
14	7106268 Placa marsit, presiune 100kg/cmp, 500 x 3,0 mm	KG	69.43	25.60	1777.33		0.069
15	7106276 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=63mm, Pn6	M	125918.63	19.52	2457654.56		133.474
16	7106278 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=90mm, Pn6	M	4146.40	39.49	163757.59		8.873
17	7106280 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=125mm, Pn6	M	3880.30	76.00	294890.76		15.987
18	7106282 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=160mm, Pn6	M	1875.33	124.32	233142.53		12.621
19	7106284 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=200mm, Pn6	M	5271.23	193.74	1021270.32		55.242
20	7106286 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=250mm, Pn6	M	7289.27	302.78	2207044.39		118.881
21	7106288 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=315mm. Pn6	M	1739.65	480.12	835236.03		45.127
22	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	955.59	31.54	30135.37		0.956
23	7106611 Carpe de sters din orice culoare	KG	224.32	4.07	912.99		0.224
24	7106636 Banda de marcaj	M	161602.56	0.69	111489.61		161.603
T O T A L							
				RON	9381652.23		762.012
				EURO	1903937.54		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2000001 Burduf etansare capete TP Dn 219 + colier prindere	SET	11.00	98.01	1078.09		0.011
2	2000011 Burduf etansare capete TP DN323+ colier prindere	SET	9.00	152.90	1376.10		0.009
3	2000012 Burduf etansare capete TP DN406 + colier prindere	SET	1.00	214.05	214.05		0.001
4	2000020 Inel distantier tip PA 2-70 (PE DN63-Tp219,1x8)	SET	187.00	246.38	46072.12		0.187
5	2000021 Inel distantier tip PA 3-55 (PE DN90-Tp219,1x8)	SET	125.00	295.65	36956.25		0.125
6	2000022 Inel distantier tip PA 4-75 (PE DN125-Tp273,1x10)	SET	31.00	394.20	12220.20		0.031
7	2000023 Inel distantier tip PA 6-55 (PE DN160-Tp323,9x12)	SET	17.00	517.39	8795.59		0.017
8	2000024 Inel distantier tip PA 7-55 (PE DN200-323,9x12)	SET	2.00	640.58	1281.15		0.002
9	2000025 Inel distantier tip PA 9-75 (PE DN250-Tp406,4x12)	SET	19.00	788.40	14979.60		0.019
10	2000026 Inel distantier tip PA11-90 (PE DN315-Tp508x12)	SET	9.00	886.95	7982.55		0.009
11	2200575 NISIP SORTAT SPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	5.56	65.00	361.14		7.501
12	2900888 LEMN ROTUND CONSTRUCTII RURALE COJIT FAG LUNGIME MINIMA 1M D SUB MINIM 18CM S4342	M.C.	0.00	740.00	3.11		0.003
13	2901052 LEMN FOC RASINOASE DESEURI	TONA	1.53	168.00	256.69		1.528
14	2914229 SCANDURI FAG LUNGI NEABURITE CLASA A GR=40MM L=1,8-4M LT=6 ST8689	M.C.	0.00	525.00	0.73		0.001
15	2917685 DULAP FAG LUNG TIVIT CLASA C GROSIME=50MM LUNGIME=2,50M S 8689	M.C.	0.01	740.00	8.29		0.009
16	2958990 LEMN DE FOC FOIOASE TARI LUNGIME=1M LIVRABIL DIN DEPOZIT	KG	3102.10	1.50	4653.15		3.102
17	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18/GRAD B S 715/2	M	468.40	258.10*	120895.47		19.921
18	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/GRAD B S 715/2	M	47.14	365.77	17242.68		2.842
19	3252109 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X 9,52/GRAD B S 715/2	M	8.02	460.72*	3696.83		0.592
20	3252135 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X14,27/GRAD B S 715/2	M	35.10	460.72*	16173.62		3.825
21	3314957 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 406,4X11,91/OL 44 2 S6898/2	M	28.08	711.68	19986.79		3.254
22	3315028 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 508 X10,31/OL 44 2 S6898/2	M	14.04	1332.00	18703.97		1.777
23	3805322 SIRMA MOALE ZINCATA D= 1,25 OL32 S 889	KG	114.95	2.80	321.85		0.115
24	5886954 CUIE CU CAP CONIC TIP A1 3 X 80 OL34 S 2111	KG	0.11	4.50	0.50		0.000
25	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	10.00	6.20	62.00		0.021
26	6311528 SCOABE OTEL PENTRU CONSTRUCTII DIN LEMN LAT,65-90MM,L.200-300MM	KG	0.03	6.55	0.18		0.000
27	6621557 ADEBAND DE 50MM LATIME NI 4065-74	MP.	45.42	2.88	130.73		0.005
28	6621768 PLACA PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC	MP.	936.27	180.00	168528.60		0.936
29	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	14.70	65.00	955.50		0.015
30	7106016 Trasgel (bentonita activata pentru fluid de foraj)	KG	29742.60	1.00	29742.60		29.743
31	7106239 Apa pentru mortare si betoane	M.C.	495.71	6.20	3073.40		0.496
T O T A L				RON	535753.54		76.097
				EURO	108727.25		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF18 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	7106012 Pietris ciuruit nespalat de rau 7 - 70 mm	M.C.	53.75	55.00	2956.30		0.054
2	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	524.40	13.65	7157.64		0.524
3	7106045 Teava inst. neagra Dn= 50 (2") OL 32 l	M	1429.05	27.74	39644.42		1.429
4	7106059 Tabla groasa 5 x 1250 OL 37 - ln	KG	4313.19	3.44	14830.47		4.313
5	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm l 44	KG	131.10	15.81	2072.09		0.131
6	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	235.98	21.80	5144.20		0.236
7	7106233 Carbune brun-sortat gran. 16-350mm de cristoltei	KG	15600.90	0.15	2340.14		15.601
8	7106412 Mufa PE100 SDR11 160 MM EF	BUC.	16.16	171.06	2764.38		0.016
9	7106416 Mufa PE100 SDR11 63MM EF	BUC.	1237.25	33.74	41743.08		1.237
10	7106418 Mufa PE100 SDR11 90mm EF	BUC.	41.41	68.31	2828.92		0.041
11	7106419 Mufa PE100 SDR11 125MM EF	BUC.	32.32	106.81	3452.05		0.032
12	7106421 Mufa PE100 SDR11 250MM EF	BUC.	24.24	632.45	15330.70		0.024
13	7106423 Mufa PE100 SDR11 315mm EF	BUC.	6.06	831.67	5039.91		0.006
14	7106598 Mufa PE100 SDR11 200MM EF	BUC.	44.44	256.73	11409.20		0.044
15	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	419.52	31.54	13229.98		0.420
16	7106612 Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	BUC.	918.00	38.68	35507.23		0.918
17	MATERIAL MARUNT SAU DIFERENTA DE PRET MII LEI	LEI.			1407247.00		0.000
T O T A L				RON	1612697.71		25.028
				EURO	327285.18		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR18 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2200525 NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-7,0 MM	M.C.	4193.63	65.00	272585.74		5661.396
2	2201658 PIATRA SPARTA PENTRU DRUMURI ROCI MAGMATICE 15-25 MM.	M.C.	2597.43	34.50	89611.18		3896.138
3	2201672 PIATRA SPARTA PENTRU DRUMURI ROCI MAGMATICE 40-63 MM.	M.C.	15597.35	34.50	538108.53		23396.02
4	2201907 CRIBLURA DUBLU CONCASATA 3/8 8/16 16/25	TONA	3838.56	28.50	109398.96		3838.560
5	2600220 BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754	KG	10236.16	1.30	13307.01		11.260
6	2600323 EMULSIE DE BITUM CATIONICA CU RUPERE RAPIDA S8877	KG	43663.62	5.85	255432.18		48.030
7	2800167 DESFACERE - REFACERE TROTUAR ASFALT	MP.	11996.00	214.35*	2571298.21		815.728
8	2800181 DESFACERE - REFACERE TROTUAR DALAT	MP.	5998.00	133.04	797988.92		407.864
9	3421097 OTEL PATRAT LAMINAT LA CALD S 334 OL37-1N LT= 30	KG	351.87	2.83	996.24		0.352
10	3421358 OTEL PATRAT LAMINAT LA CALD S 334 OL37-1N LT= 36	KG	1497.04	2.83	4238.56		1.497
11	6002737 DISC ARMAT CU SEGMENTARE DIAMANT CRESTAT LARGIME D=400MM 1A 1-R 55	BUC.	417.89	683.34	285556.30		2.942
12	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	7480.43	6.20	46378.64		15.761
T O T A L				RON	4984900.48		38095.55
				EURO	1011649.01		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2200575 NISIP SORTAT SPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	0.90	65.00	58.50		1.215
2	2601916 PLACA IZOLATIE ELASTOMER	MP.	154.96	133.41	20673.54		0.310
3	2901052 LEMN FOC RASINOASE DESEURI	TONA	0.25	168.00	41.58		0.247
4	2958990 LEMN DE FOC FOIOASE TARI LUNGIME=1M LIVRABIL DIN DEPOZIT	KG	502.50	1.50	753.75		0.503
5	3108451 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 60 X 4 /OLT 35 S 404/2	M	228.38	36.96*	8439.90		1.261
6	3109467 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 89 X 3,5/OLT 35 S 404/2	M	68.00	50.85	3458.18		0.502
7	3113080 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X10 /OLT 35 S 404/2	M	2.04	460.72*	939.87		0.158
8	3113107 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X12 /OLT 35 S 404/2	M	13.20	500.39	6602.61		1.218
9	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18/GRAD B S 715/2	M	43.86	258.10*	11320.38		1.865
10	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/GRAD B S 715/2	M	2.04	365.77	746.17		0.123
11	3308037 TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 406,4X11,91/OL 37 2 S 6898/1	M	2.04	714.49	1457.55		0.236
12	3308116 TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 508 X11,91/OL 37 2 S 6898/1	M	1.02	1216.44	1240.77		0.149
13	3803142 SIRMA MOALE OBISNUITA D= 1,25 OL32 S 889	KG	1.59	4.50	7.16		0.002
14	4001301 COT PT.SUD.R1,5 90G 89 X 3,5 14 CRMO4 II S 8805	BUC.	75.00	28.92	2169.33		0.101
15	4002941 COT PT.SUD.R1,5 90G 324 X 8 16MO3 II S 8805	BUC.	4.00	638.16	2552.64		0.233
16	4003969 COT PENTRU SUDURA R1,5 90G 89 X 5 OLT 35 S 8805	BUC.	22.00	69.82	1536.10		0.048
17	4019839 TEAVA CURBATA 45 GRADE R=5 325X 9 OLT 35R S 830	BUC.	1.95	166.48	324.63		0.457
18	4428768 INELE DISTANTIARE PEHD	BUC.	29.70	17.40	516.78		0.149
19	5900504 SIRMA SUDURA OBISNUITA S1126 S10 COLACI D= 4,00	KG	17.64	15.63	275.70		0.018
20	5903130 SIRMA PLINA PENTRU SUDURA SI INCARCARE SUB FLUX S10 2,5	KG	7.93	15.63	123.95		0.008
21	5904512 OXIGEN TEHNIC GAZOS IMBUTELIAT STAS 2031 CLASA A	M.C.	44.67	21.80	973.82		0.543
22	6001329 PIATRA POLIZOR CILINDRICA DEGROSATA ELECTROLITIC 99% 125X60X40 LIANT CERAMIC	BUC.	0.10	24.57	2.53		0.000
23	6002713 DISCURI ABRAZIVE NYLON 300X22X8	BUC.	3.00	35.15	105.45		0.001
24	6100034 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.351-4 STAS 3097-80	KG	22.35	12.50	279.37		0.024
25	6100802 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.355-4 NTR 1703-80	KG	11.17	13.80	154.18		0.012
26	6103311 VOPSEA GALBEN CREM V.451-3 NTR 90-80	KG	14.90	18.50	275.65		0.016
27	6200573 BENZINA AUTO NEETILATA TIP CO/R 75 NORMALA S 176	L	2.98	5.16	15.38		0.003
28	6200676 WHITE SPIRIT RAFINAT TIP A STAS 44	KG	1.49	10.55	15.72		0.002
29	6309903 CONFECTII METALICE SUDATE CORNIER < 70 MM PENTRU ESAFODAJE	KG	2098.00	15.67	32883.84		2.434
30	6700353 TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP U 250X4, 9 STAS 6675/2	M	5.10	177.14	903.43		0.029
31	6700362 TEVI DIN P.V.C. RIGID TIP U 315X7.7 STAS 6675/2	M	21.42	276.63*	5925.41		0.004
32	6700534 TEVI DIN P.V.C. RIGID TIP M 200X4	ML.	176.46	114.81*	20259.51		0.353
33	6701579 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 200X11.4	M	132.60	74.16	9833.47		0.900
34	6701591 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 250X14.2	M	4.08	115.50	471.24		0.043
35	6701596 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 315X17.9	M	16.32	182.86	2984.27		0.273

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
36	6718518 BANDA PROTECTIE PE BAZA DE PVCDE 1 MM GROS.	MP.	312.90	38.80	12140.52		0.407
37	7106019 Bitum ptr. protectia conductelor metalice ingropate (SP-95)	KG	43.55	3.45	150.15		0.044
38	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	1.06	13.65	14.47		0.001
39	7106029 Rigle fag neaburite cl. B tiv. g= 50/50 - 100/100 l=1 - 1,7	M.C.	0.01	298.00	2.68		0.000
40	7106225 Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2. l d=4,00mm	KG	42.20	11.00	464.20		0.042
41	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm l 44	KG	23.28	4.35	101.27		0.023
42	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	29.54	21.80	643.95		0.030
43	7106234 Benzina auto CO/R 75	KG	0.95	4.80	4.56		0.001
44	7106236 Motorina aditivata pct. congelare -25	L	13.30	5.83	77.54		0.013
45	7106295 Banda de protectie din PVC 1 mm	MP.	7.15	0.16	1.17		0.007
46	7106381 Fiting de tranzitie 63 mm PE-60,3 mm OL	BUC.	6.06	163.25	989.28		0.006
47	7106386 Fiting de tranzitie 125 mm PE-114,3 mm OL	BUC.	10.10	825.25	8335.05		0.010
48	7106393 Fiting de tranzitie 315 mm PE-323,9 mm OL	BUC.	2.02	4734.22	9563.13		0.002
49	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	83.86	31.54	2644.61		0.084
50	7106611 Carpe de sters din orice culoare	KG	15.00	3.42	51.30		0.015
51	7106637 Protectie capete intre teava si tub protectie	BUC.	8.50	5.50	46.75		0.009
52	7106638 Distantier pe conducte	BUC.	131.30	23.78	3121.92		0.131
53	7306661 BUMBAC DE STERS	KG	3.73	5.69	21.20		0.004
54	7308164 CARBURA CALCIU TEHNICA (CARBID) STAS 102-63	KG	105.93	31.54	3340.51		0.117
55	7321635 FILM RONTGEN METALOGRAF RADIOGRAFIE METALICA 10X24CM.(BC. FILM)	BUC.	65.00	3.55	230.75		0.001
56	7322718 FOLIE PLUMB PENTRU INTARIRE FILM DEFECTOSC.GR.0,2 100X240MM	BUC.	3.40	16.91	57.49		0.001
57	7345942 SOLUTIE FIXATOARE PENTRU FILME ROENTGEN	L	0.84	8.10	6.77		0.001
58	7345954 SOLUTIE REVELATOARE PENTRU FILME ROENTGEN	L	0.84	8.10	6.77		0.001
T O T A L				RON	180338.41		14.387
				EURO	36598.36		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	3107031 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 25 X 3 /OLT 35 S 404/2	M	1388.00	11.25	15614.72		2.262
2	6100034 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.351-4 STAS 3097-80	KG	111.04	9.12	1012.34		0.120
3	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	1318.60	4.52	5962.71		2.778
4	6306926 FIRIDA METALICA 600*500*250	BUC.	3470.00	54.99	190802.46		34.700
5	7106012 Pietris ciuruit nespalat de rau 7 - 70 mm	M.C.	48.58	40.11	1948.75		0.049
6	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	4372.20	47.41	207276.38		4.372
7	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	867.50	8.75	7592.53		0.868
8	7106032 Teava constructii D=25 mm	M	5552.00	7.44	41301.33		5.552
9	7106039 Teava inst. neagra nefil. m - 10 (3/8) OL 32 1	M	867.50	2.90	2511.85		0.868
10	7106041 Teava inst. neagra nefil. m - 20 (3/4) OL 32 1	M	347.00	4.89	1696.03		0.347
11	7106042 Teava inst. neagra nefil. m - 25 (1") OL 32 1	M	1735.00	7.44	12906.67		1.735
12	7106045 Teava inst. neagra Dn= 50 (2") OL 32 1	M	7287.00	20.23	147441.51		7.287
13	7106059 Tabla groasa 5 x 1250 OL 37 - 1n	KG	5205.00	2.51	13053.10		5.205
14	7106065 Fir trasor	M	19085.00	2.44	46639.92		19.085
15	7106075 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=10 3/8	BUC.	3470.00	5.11	17720.94		3.470
16	7106077 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=20 3/4	BUC.	3470.00	6.31	21910.97		3.470
17	7106082 Niplu fonta mal redus N8 D=25 x 20 1" x 3/4 "	BUC.	3470.00	3.37	11697.72		3.470
18	7106085 Niplu fonta maleabila N8 D=20 3/4 Zn RL	BUC.	3470.00	1.97	6821.67		3.470
19	7106089 Niplu fonta maleabila N8 D=65 2 1 /2 RL	BUC.	3470.00	16.19	56168.20		3.470
20	7106139 Robinet trec. vent. fc+mufe abur Pn = 16 225 grd 1"	BUC.	6940.00	31.81	220732.25		6.940
21	7106226 Electrozi sudura D=3,5 mm	KG	694.00	11.09	7693.75		0.694
22	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm 1 44	KG	1388.00	11.53	16000.45		1.388
23	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	2810.70	15.90	44688.16		2.811
24	7106230 Mastic	KG	260.25	2.00	520.08		0.260
25	7106231 Vopsea miniu plumb	KG	596.84	8.75	5223.66		0.597
26	7106233 Carbune brun-sortat gran. 16-350mm de cristoltei	KG	15059.80	0.11	1647.54		15.060
27	7106238 Energie electrica	KWH.	1110.40	0.39	429.28		1.110
28	7106267 Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr5 100-250	KG	347.00	5.31	1843.72		0.347
29	7106270 Reductii cu filet pvc ptr. imbinare Pn 10 Dn=25mm	BUC.	3470.00	1.86	6453.51		3.470
30	7106271 Reductii cu filet pvc ptr. imbinare Pn 10 Dn 32mm	BUC.	3470.00	2.84	9852.02		3.470
31	7106273 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=32mm, Pn6	M	17402.05	3.81	66230.46		4.873
32	7106299 Manson cu flanse din PE avand Dn=32mm	BUC.	694.00	18.96	13155.33		0.694
33	7106399 Fiting de tranzitie 32 mm PE-25,4 mm OL	BUC.	3470.00	92.70	321683.23		3.470
34	7106413 Mufa PE100 SDR11 32MM EF	BUC.	3470.00	15.82	54908.59		3.470
35	7106540 Teu bransament PE100 SDR11 63mm x 32mm EF	BUC.	3470.00	111.80	387940.10		3.470
36	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	7252.30	23.00	166808.70		7.252
37	7106610 Calti de canepa sort 1	KG	62.46	17.86	1115.64		0.062
38	7106612 Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	BUC.	3470.00	28.21	97890.43		3.470
39	7106628 Regulator presiune pentru debite mici	BUC.	3470.00	77.02	267248.30		3.470
40	7106629 Sapun de rufe	KG	104.10	8.39	873.14		0.104
41	7106636 Banda de marcaj	M	18738.00	0.50	9427.09		18.738
42	7311105 CONTOR INTELIGENT SMART GAZ	BUC.	3470.00	401.39	1392820.87		69.400
43	7322940 FUIOR CINEPA	KG	55.52	17.86	991.68		0.056

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
	T O T A L			RON	3906257.78		257.253
				EURO	792746.38		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: PLPM18 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor naturale

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	5200606 PLACUTE MARCAJ TRASEU	BUC.	12496.00	9.86	123148.08		12.496
	T O T A L			RON	123148.08		12.496
				EURO	24992.00		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	196 SAPATOR	160195.628	27.000	4325281.95	4325281.95
2	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	73946.857	27.000	1996565.14	1996565.14
3	216 LACATUS MONTAJ AGREGATE ENERGETICE	818.121	27.000	22089.27	22089.27
4	228 SUDOR GAZE	14610.177	27.000	394474.79	394474.79
5	250 MONTATOR CONDUCTE	28344.203	27.000	765293.47	765293.47
6	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	20888.450	27.000	563988.15	563988.15
	T O T A L	298803.436	RON	8067692.77	8067692.77
			EURO	1637279.10	1637279.10

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	122 IZOLATOR HIDROFUG	272.538	27.000	7358.53	7358.53
2	196 SAPATOR	137.819	27.000	3721.11	3721.11
3	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	18.260	27.000	493.02	493.02
4	233 SABLATOR	240.760	27.000	6500.52	6500.52
5	250 MONTATOR CONDUCTE	383.000	27.000	10341.00	10341.00
6	299 MUNCITOR DESERVIRE C-TII MASINI	171.310	27.000	4625.37	4625.37
7	702 SONDOR MECANIC	7323.830	27.000	197743.41	197743.41
8	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	29.000	27.000	783.00	783.00
9	3205 MECANIC EXPLOATARE UTILAJE	1379.450	27.000	37245.15	37245.15
T O T A L		9955.967	RON	268811.11	268811.11
			EURO	54553.24	54553.24

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF18 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	117 INSTALATOR INCALZIRE	2060.940	27.000	55645.38	55645.38
2	228 SUDOR GAZE	1208.000	27.000	32616.00	32616.00
3	9999 DIFERENTA PRET MANOPERA - MII LEI			1210154.00	1210154.00
	T O T A L	3268.940	RON	1298415.38	1298415.38
			EURO	263503.88	263503.88

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR18 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	101 ASFALTATOR	8338.341	27.000	225135.20	225135.20
2	102 BETONIST	35100.036	27.000	947700.97	947700.97
3	128 PAVATOR	8856.358	27.000	239121.66	239121.66
4	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	49608.608	27.000	1339432.42	1339432.42
	T O T A L	101903.343	RON	2751390.25	2751390.25
			EURO	558374.48	558374.48

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	117 INSTALATOR INCALZIRE	536.150	27.000	14476.05	14476.05
2	122 IZOLATOR HIDROFUG	4.248	27.000	114.70	114.70
3	123 IZOLATOR TERMIC	47.854	27.000	1292.07	1292.07
4	133 ZUGRAV VOPSITOR	83.139	27.000	2244.75	2244.75
5	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII MONTAJ	234.843	27.000	6340.76	6340.76
6	201 ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE	76.000	27.000	2052.00	2052.00
7	202 ELECTRICIAN CABLURI SUBTERANE	12.000	27.000	324.00	324.00
8	218 LACATUS MECANIC INTRETINERE-REPARATII	2.340	27.000	63.18	63.18
9	228 SUDOR GAZE	230.773	27.000	6230.87	6230.87
10	233 SABLATOR	39.000	27.000	1053.00	1053.00
11	250 MONTATOR CONDUCTE	348.623	27.000	9412.82	9412.82
12	268 MONTATOR C-TII METALICE	272.740	27.000	7363.98	7363.98
13	299 MUNCITOR DESERVIRE C-TII MASINI	27.750	27.000	749.25	749.25
14	804 LABORANT STRUCTURA	70.550	27.000	1904.85	1904.85
15	2213 GALVANIZATOR-B	12.217	27.000	329.85	329.85
16	2215 LACATUS MONTAJ UTILAJ-B	2.470	27.000	66.69	66.69
17	2230 VOPSITOR INDUSTRIAL-B	20.280	27.000	547.57	547.57
18	2268 MONTATOR CONSTRUCTII METALICE	10.000	27.000	269.99	269.99
19	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	55.800	27.000	1506.60	1506.60
T O T A L		2086.777	RON	56342.98	56342.98
			EURO	11434.39	11434.39

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	116 INSTALATOR SANITAR	19432.000	27.000	524664.00	524664.00
2	117 INSTALATOR INCALZIRE	14608.700	27.000	394434.90	394434.90
3	196 SAPATOR	37447.133	27.000	1011072.59	1011072.59
4	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	13552.780	27.000	365925.05	365925.05
5	228 SUDOR GAZE	44867.100	27.000	1211411.70	1211411.70
6	250 MONTATOR CONDUCTE	624.600	27.000	16864.20	16864.20
7	299 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII MASINI	4337.500	27.000	117112.50	117112.50
8	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	4809.420	27.000	129854.34	129854.34
T O T A L		139679.233	RON	3771339.28	3771339.28
			EURO	765365.66	765365.66

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT. 20-39 KVA	4640.906	13.000	60331.78
2	2506 MOTOCOMPR.MOBIL JOASA PRESIUNE 2,0-3,9 MC/MIN	14963.200	54.000	808012.80
3	2512 MOTOCOMPR.MOBIL INALTA PRESIUNE 8,0-15,0 MC/MIN	97.619	334.620	32665.20
4	3006 GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW	865.900	38.000	32904.19
5	3521 EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC (BULDOEXCAVATOR)0,21-0,39MC	1829.093	213.000	389596.92
6	4021 MAI MECANIC CU MOTOR TERMIC DE 6CP 150-200KGF	6465.691	25.300	163581.98
7	5604 TRACTOR PE PNEURI 65CP	5187.040	103.570	537221.73
8	5620 UTILAJ PENTRU INTINDERE TEAVA	5187.040	68.500	355312.24
9	7002 MACARA LANSATOR DE CONDUCTE PE TRAC. CU SENILE DE SIPES 15TF	703.928	184.660	129987.34
10	7913 APARAT DE SUDURA SR	1506.504	55.000	82857.72
11	7914 APARAT DE SUDURA SD	3134.402	70.000	219408.14
12	7920 AUTOMACARA 5-10 TF	2716.471	114.000	309677.65
T O T A L		47297.793	RON	3121557.68
			EURO	633497.25

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	3013 INST.MOBILA DE SABLARE USCATA INCL. COMPR.3,7MC/MIN 7KGF/CMP	120.380	70.000	8426.60
2	3502 EXCAVATOR PE SENILE CU O CUPA CU MOTOR TERMIC 0,71-1,25MC	1.370	172.000	235.64
3	3520 EXCAV.PE PNEURI MOTOR TERMIC (BULDOEXCAV)0,15-0,20MC	29.000	31.547	914.86
4	4019 PLACA VIBRATOARE CU MOTOR ARDERE INTERNA SUB 10CP 650-700KGF	4.900	15.268	74.81
5	6702 MACARA DE FEREASTRA 0,15TF	8.334	8.157	67.98
6	7921 INSTALATIE FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT	1379.450	300.000	413835.00
T O T A L		1543.434	RON	423554.89
			EURO	85957.36

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF18 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	944.400	13.000	12277.20
2	7913 APARAT DE SUDURA SR	944.400	55.000	51942.00
	T O T A L	1888.800	RON	64219.20
			EURO	13032.82

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR18 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2509 MOTOCOMPR.AER MOBIL JOASA PRESIUNE 4,0-5,9 MC/MIN	5731.008	51.000	292281.41
2	2801 CIOCAN PNEUM.(EXCLUSIV CONSUM AER) 8 -15 KG	5731.008	13.000	74503.10
3	3546 AUTOGREDER PINA LA 175CP	690.941	159.260	110039.23
4	4005 COMPACTOR STATIC AUTOPROP.,CU RULOURI (VALTURI),R8-14;DE 14TF	4466.804	100.000	446680.43
5	4008 COMPACTOR STATIC AUTOPROP.PE PNEURI10,1-16TF	676.226	100.000	67622.63
6	4046 REPARTIZATORFINISORMIXTURIASFALTICEM OT.TERM.FARAPALPATOR92CP	676.226	94.380	63822.24
7	4047 AUTOGUDRONATOR 3500-3600L	50.861	55.560	2825.83
8	4058 MASINA DE TAIAT ROSTURI CU DISC ABRAZIV 20KW	11939.600	38.500	459674.60
9	5603 AUTOCISTERNA CU DISP.DE STROP CU M. A.J. 5-8T	12205.100	88.000	1074048.84
T O T A L		42167.775	RON	2591498.32
			EURO	525925.58

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	14.500	13.000	188.50
2	2509 MOTOCOMPR.AER MOBIL JOASA PRESIUNE 4,0-5,9 MC/MIN	7.750	51.000	395.25
3	3006 GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW	22.340	38.000	848.92
4	3013 INST.MOBILA DE SABLARE USCATA INCL. COMPR.3,7MC/MIN 7KGF/CMP	19.500	70.000	1365.00
5	3522 EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC 0, 40-0,70MC	288.000	53.682	15460.36
6	4030 TOPITOR DE BITUM TRACTAT(EXCLUS. TRACTORUL) 500-1000L	3.090	7.500	23.18
7	4124 MASINA DE PROFILAT 165 CP	22.350	106.666	2383.99
8	4803 AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE AUTO 3T	38.000	53.800	2044.40
9	4903 DEFECTOSCOPI MOBIL CU RAZE GAMA CU SURSA DE IRIDIU	12.200	15.500	189.10
10	6702 MACARA DE FEREASTRA 0,15TF	1.350	8.157	11.01
11	6750 MACARA PE SENILE RDK 300 30TF	360.000	91.500	32940.00
12	7002 MACARA LANSATOR DE CONDUCTE PE TRAC. CU SENILE DE SIPES 15TF	15.980	184.660	2950.87
13	7914 APARAT DE SUDURA SD	14.500	70.000	1015.00
T O T A L		819.560	RON	59815.58
			EURO	12139.13

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	10618.200	13.000	138036.60
2	2506 MOTOCOMPR.MOBIL JOASA PRESIUNE 2,0-3,9 MC/MIN	1735.000	54.000	93690.00
3	5604 TRACTOR PE PNEURI 65CP	694.000	103.570	71877.58
4	5620 UTILAJ PENTRU INTINDERE TEAVA	694.000	68.500	47539.00
5	7913 APARAT DE SUDURA SR	10618.200	55.000	584001.00
6	7915 COMPRESOR	4164.000	11.000	45804.00
T O T A L		28523.400	RON	980948.18
			EURO	199076.24

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC18 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	37979.000				1334050.35
	1.001 TRA01A25 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM.	37979.000			35.126	1334050.35
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	37979.000			RON EURO	1334050.35 270735.74

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -
Deviz: 2PMT18 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	2.000				98.00
	1.001 TRA02A50 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST= 50KM	2.000			49.000	98.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	2.000			RON EURO	98.00 19.89

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF18 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	0.000				0.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	0.000			RON EURO	0.00 0.00

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR18 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	42224.160				1773414.72
	1.001 TRA01A35 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.	42224.160			42.000	1773414.72
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	42224.160			RON EURO	1773414.72 359901.52

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -
Deviz: 5PMI18 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	36.000				1764.00
	1.001 TRA02A50 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST= 50KM	36.000			49.000	1764.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	36.000			RON EURO	1764.00 357.99

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM18 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	6870.600				309177.00
	1.001 TRA01A50P TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=50 KM	6870.600			45.000	309177.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	6870.600			RON EURO	309177.00 62745.21

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: PLPM18 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor naturale

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	0.000				0.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	0.000			RON EURO	0.00 0.00

Ofertant

FORMULAR F1

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI R
 UGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL
 cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului	0.00	0.00
3.5	Proiectare		
4	Investitia de baza	55495786.21	55495786.21
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	55495786.21	55495786.21
4.1.001	Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.Ru	44396825.95	44396825.95
4.1.002	Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M	10950000.34	10950000.34
4.1.003	Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor nat	148959.92	148959.92
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente	0.00	
4.5	Dotari	0.00	
4.6	Active necorporale	0.00	
5.1	Organizare de santier	0.00	0.00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0.00	0.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)		55495786.21	55495786.21
Taxa pe valoarea adaugata		10544199.38	10544199.38
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)		66039985.59	66039985.59

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL

FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente,sistematizare pe verticala si amenajari exterioare 1PMC28 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape 4PMR28 Desfacere - Refacere teren	40642835.18 24330666.23 1445363.83 14866805.12
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii	3753990.78
	4.1.4.1 Instalatii electrice	0.00
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	3753990.78
	3PMF28 Fitinguri + armaturi 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape	3399057.46 354933.32
	4.1.4.3 Instalatii termice	0.00
	TOTAL I	44396825.95
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	44396825.95
	Taxa pe valoarea adaugata	8435396.93
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	52832222.88

FORMULAR F2

OBIECTIV
INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA)
1	2	lei 3

Executant

Proiectant
GAZMIND SRL

FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari
 OBIECT: Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	10950000.34
	BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470b	10950000.34
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii	0.00
	4.1.4.1 Instalatii electrice	0.00
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	0.00
	4.1.4.3 Instalatii termice	0.00
	TOTAL I	10950000.34
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	10950000.34
	Taxa pe valoarea adaugata	2080500.06
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	13030500.41

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL

FORMULAR F2

OBIECTIV
 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNES
 TI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

OBIECT: Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor naturale cf. N.T.P.E.E. 2018

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	148959.92
	PLPM28 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor natural	148959.92
4.1.2	Rezistenta	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00
4.1.4	Instalatii	0.00
	4.1.4.1 Instalatii electrice	0.00
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	0.00
	4.1.4.3 Instalatii termice	0.00
	TOTAL I	148959.92
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	0.00
4.3	Procurare Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	TOTAL III	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	0.00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	148959.92
	Taxa pe valoarea adaugata	28302.38
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	177262.30

Executant

Proiectant
 GAZMIND SRL

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0001 45340000 Rac.in COTG-IP DN800mm, Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni, PN40 in zona loc.
 Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m, L=150305m

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 1PMC28 Montat conducta ingropata, sapatura, drenaj

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD17A1%	M	124525.000	4.47	556864.34				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE			2.43		302595.75			
	DISTRIBUTIE MONATTA IN SANT CU DN=PANA			13.10			1631128.07		
	LA 63MM			0.00				0.00	2490588.16
001	7106276	M	124898.575	19.52	2437748.84				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	63mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	2437748.84
002	GD17B1%	M	6047.000	4.49	27124.47				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE			4.86		29388.42			
	DISTRIB.MONTAT IN SANT CU DN=75MM PANA			14.94			90334.92		
	LA 90MM			0.00				0.00	146847.82
002	7106278	M	6065.141	39.49	239536.15				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	90mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	239536.15
003	GD17E1%	M	5496.000	4.51	24773.37				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND.DE			15.33		84227.30			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=125MM			27.90			153338.40		
				0.00				0.00	262339.07
003	7106280	M	5523.480	76.00	419766.98				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	125mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	419766.98
004	GD17F1%	M	9381.000	4.51	42310.82				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND.DE			17.12		160583.96			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=160MM			30.37			284882.21		
				0.00				0.00	487776.99
004	7106282	M	9427.905	124.32	1172084.93				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	160mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1172084.93
005	GD17H1%	M	3002.000	4.52	13580.95				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR.CONDUCTE DE			19.17		57548.34			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=200MM			33.24			99786.48		
				0.00				0.00	170915.77
005	7106284	M	3017.010	193.74	584528.71				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	200mm, Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	584528.71
006	GD17L1%	M	1549.000	4.55	7054.31				
	TEAVA DIN POLIETILENA PTR. CONDUCTE DE			28.08		43495.92			
	DISTRIBUTIE MONTATA IN SANT DN=315MM			36.84			57062.06		
				0.00				0.00	107612.30
006	7106288	M	1556.745	480.12	747418.01				
	Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=			0.00		0.00			
	315mm. Pn6			0.00			0.00		
				0.00				0.00	747418.01
007	TSC02B1	100 MC.	409.865	0.00	0.00				
	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39			0.00		0.00			
	MC PAMINT UMIDIT.NATUR DESC.DEP.TER.CAT.			935.07			383252.47		
	2			0.00				0.00	383252.47

008	TSAO2G1	M.C.	40986.500	0.00	0.00				
	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU TALUZ			75.60		3098579.40			
	VERT.NESPR.IN PAM.COEZ.MIJ.SI F.COEZ.			0.00			0.00		
	ADINC.<1,5M T.F.TAR			0.00				0.00	3098579.40
009	GD09B1%	M.C.	19408.000	68.25	1324596.00				
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN			12.15		235807.20			
	POLIETILENA			0.00			0.00		
				0.00				0.00	1560403.20
010	RPCA06A1	M.C.	61666.000	0.62	38232.92				
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI			21.60		1331968.95			
	ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI			0.00			0.00		
	BATUTA CU MAIUL DE MINA *			0.00				0.00	1370201.87
011	TSD05A1	100 MC.	616.660	0.00	0.00				
	COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A			238.14		146851.41			
	UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE			262.87			162099.41		
	STRAT DIN PAM.NECOE			0.00				0.00	308950.82
012	TRA01A25	TONA	36554.000	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 25 KM.			35.13				1283995.80	1283995.80
013	TRI1AA11F3	TONA	36554.000	0.00	0.00				
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-USOARE			14.85		542826.90			
	SI MARUNTE PRIN TRANSP.PINA LA 10M AUTO-			0.00			0.00		
	RAMPA,TEREN CATE			0.00				0.00	542826.90
014	TRB01C19	TONA	36554.000	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL MATERIALELOR CU ROABA PE			34.13		1247505.04			
	PNEURI INC ARUNCARE DESC RASTURNARE			0.00			0.00		
	GRUP1-3 DISTANTA 90M			0.00				0.00	1247505.04
015	GC01A1%	KM.	124.525	217.67	27105.54				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTROLUL			352.35		43876.38			
	ETANSEITATII IMBINARILOR, EXECUTATE CU			207.99			25899.42		
	AER LA PN5, LA CONDUCTE AVAND DN 50MM			0.00				0.00	96881.34
016	GC01B1%	KM.	6.047	219.98	1330.19				
	PROBA PRELIMINARA PTR. CONTR.ETANSEITATI			368.82		2230.25			
	I IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5,			247.73			1498.02		
	LA CONDUCTE AVAND DN 80MM			0.00				0.00	5058.47
017	GC01D1%	KM.	5.496	222.28	1221.65				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			403.92		2219.94			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5, LA			364.69			2004.31		
	CONDUCTE AVAND DN 125MM			0.00				0.00	5445.91
018	GC01E1%	KM.	9.381	223.82	2099.61				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			531.63		4987.22			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN5, LA			421.15			3950.79		
	CONDUCTE AVAND DN 150MM			0.00				0.00	11037.62
019	GC01F1%	KM.	3.002	232.01	696.49				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			592.38		1778.32			
	IMBINARILOR, EXECUTATE CU AER LA PN 5,			532.03			1597.14		
	LA CONDUCTE AVAND DN 200MM			0.00				0.00	4071.95
020	GC01H1%	KM.	1.549	250.39	387.86				
	PROBA PRELIMINARA PTR.CONTR.ETANSEITATII			824.85		1277.69			
	IMBINARILOR, EXECUTATA CU AER LA PN5, LA			834.50			1292.64		
	CONDUCTE AVAND DN 300MM			0.00				0.00	2958.19
021	GC03A1%	KM.	1867.875	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXECUTATA			4.32		8069.22			
	CU AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			5.02			9375.42		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR,			0.00				0.00	17444.64
	LA CONDUCTE DE OTEL CU DN 50MM								
022	GC03B1%	KM.	90.705	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXECUTATA			7.56		685.73			
	CU AER, CU MOTOCOMPRESORUL, PTR.CONTR.			7.70			698.09		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	1383.82
	LA COND. DN=80MM								
023	GC03D1%	KM.	82.440	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			17.28		1424.56			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			17.40			1434.48		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	2859.04
	LA COND. DN=125MM								

024	GC03E1%	KM.	140.715	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			20.52		2887.47			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			21.75			3060.59		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	5948.07
	LA COND. DN=150MM								
025	GC03F1%	KM.	45.030	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			38.88		1750.77			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			40.15			1808.15		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	3558.92
	LA COND. DN=200MM								
026	GC03H1%	KM.	23.235	0.00	0.00				
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, EXEC.CU			87.48		2032.60			
	AER, CU MOTOCOMPRESOR, PTR.CONTR.			88.34			2052.57		
	ETANSEITATII IMBINARILOR SI ARMATURILOR			0.00				0.00	4085.17
	LA COND. DN=300MM								
027	GC04A1%	BUC.	249.000	219.22	54584.95				
	MONTAREA,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA			1633.77		406808.73			
	PROBA DE REZISTENTA SI REGIM, DE			401.82			100053.48		
	CONDUCTE CE SE PROBEAZA CU AER, DN=50MM			0.00				0.00	561447.15
028	GC04C1%	BUC.	12.000	221.52	2658.25				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			1845.18		22142.16			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			545.03			6540.36		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=100MM			0.00				0.00	31340.77
029	GC04D1%	BUC.	11.000	223.82	2462.07				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2003.94		22043.34			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			608.84			6697.26		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=125MM			0.00				0.00	31202.67
030	GC04E1%	BUC.	19.000	225.36	4281.85				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2146.50		40783.50			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			670.81			12745.32		
	SE PROBEAZA CU AER, DN=150MM			0.00				0.00	57810.67
031	GC04F1%	BUC.	6.000	233.55	1401.32				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2422.71		14536.26			
	DE REZISTENTA SI REGIM DE CONDUCTE CE SE			683.79			4102.72		
	PROBEAZA CU AER DN=200MM			0.00				0.00	20040.29
032	GC04H1%	BUC.	3.000	249.94	749.81				
	MONT.,CONTR. SI DEMONT.ECHIP., LA PROBA			2949.75		8849.25			
	DE REZISTENTA SI REGIM, DE CONDUCTE CE			838.51			2515.52		
	SE PROBEAZA CU AER DN=300MM			0.00				0.00	12114.58

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
662.447	7734600.40	7869762.00	3049210.32	1283995.80	19937568.52
Din care:					
Valoare aferenta utilaje termice = 3049210.32					
Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00					

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 1 283 995.80

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)
 (7869762.00 + 3049210.32 * 0.000 +
 1283995.80 * 0.000) * 0.02250 = 177 069.65

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
662.447	7734600.40	8046831.65	3049210.32	1283995.80	20114638.17

Cheltuieli indirecte:

20114638.17 * 0.12000 = 2 413 756.53

Profit:

22528394.69 * 0.08000 = 1 802 271.54

TOTAL GENERAL DEVIZ: 24 330 666.23
 TVA 24330666.23 * 19.0% = 4 622 826.58
 TOTAL cu TVA 28 953 492.81

PROIECTANT CONTRACTANT (OFERTANT)
 GAZMIND SRL

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0001 45340000 Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.
 Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD24C1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=161-250	M	515.000	37.07 152.28 282.00 0.00	19092.08	78424.20	145230.00	0.00	242746.28
001	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18 /GRAD B S 715/2	M	516.545	258.10 0.00 0.00 0.00	133321.53	0.00	0.00	0.00	133321.53
001	GD24C-2% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN FOARTE TARE DN=16	M	515.000	0.00 43.20 81.00 0.00	0.00	22248.00	41715.00	0.00	63963.00
002	GD24D1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=251-315	M	14.000	69.51 226.80 420.00 0.00	973.14	3175.20	5880.00	0.00	10028.34
002	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/ GRAD B S 715/2	M	14.042	365.77 0.00 0.00 0.00	5136.12	0.00	0.00	0.00	5136.12
003	GD24D-2% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN FOARTE TARE DN=25	M	14.000	0.00 54.00 99.00 0.00	0.00	756.00	1386.00	0.00	2142.00
004	GD24E1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420	M	8.000	120.48 339.66 630.00 0.00	963.87	2717.28	5040.00	0.00	8721.15
004	3252109 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X 9,52 /GRAD B S 715/2	M	8.024	460.72 0.00 0.00 0.00	3696.83	0.00	0.00	0.00	3696.83
004	GD24E-1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN TARE DN=316-420MM	M	8.000	0.00 32.40 60.00 0.00	0.00	259.20	480.00	0.00	739.20
005	GD24E1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420	M	8.000	120.48 339.66 630.00 0.00	963.87	2717.28	5040.00	0.00	8721.15
005	3314957 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 406,4X11,91/OL 44 2 S6898/2	M	8.024	711.68 0.00 0.00 0.00	5710.51	0.00	0.00	0.00	5710.51
006	GD24E-1% POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN TARE DN=316-420MM	M	8.000	0.00 32.40 60.00 0.00	0.00	259.20	480.00	0.00	739.20

007	GD24F1%	M	7.000	216.47	1515.32					
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ			517.86		3625.02				
	ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN			960.00			6720.00			
	TEREN NORMAL DN=421-520			0.00				0.00		11860.34
007	3315028	M	7.021	1332.00	9351.98					
	TEAVA PENTRU CONDUCTE S 508 X10,31/OL 44			0.00		0.00				
	2 S6898/2			0.00			0.00			
				0.00				0.00		9351.98
008	GD24F-2%	M	7.000	0.00	0.00					
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ			75.60		529.20				
	ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN			141.00			987.00			
	TEREN FOARTE TARE DN=42			0.00				0.00		1516.20
009	GD25C1%	BUC.	58.000	0.00	0.00					
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1525.77		88494.66				
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2463.00			142854.00			
	161-250MM			0.00				0.00		231348.66
010	GD25D1%	BUC.	1.000	0.00	0.00					
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1632.15		1632.15				
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2634.00			2634.00			
	251-315MM			0.00				0.00		4266.15
011	GD25E1%	BUC.	1.000	0.00	0.00					
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1737.45		1737.45				
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2805.00			2805.00			
	316-420MM			0.00				0.00		4542.45
012	GD25F1%	BUC.	1.000	0.00	0.00					
	MONTAREA SI DEMONTAREA INSTALATIEI DE			1842.48		1842.48				
	FORAJ, A SAPELOR SI A LARGITOARELOR DN=			2973.00			2973.00			
	421-520MM			0.00				0.00		4815.48
013	IZA01B1	MP.	452.000	11.38	5145.75					
	CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT			24.03		10861.56				
	ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU			18.35			8292.76			
				0.00				0.00		24300.07
014	IZI05C2 [1] MP.		904.000	182.29	164788.56					
	IZOLATIE ANTICOROZIVA F INTARITA CU			7.94		7175.95				
	BENZI PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC (C50)			0.00			0.00			
	APLICATE LA RECE PE TRASEU, CU			0.00				0.00		171964.51
	SUPRAPUNERE 50%									
015	NMB025041	ORA	21.000	0.00	0.00					
	MONTATOR CONDUCTE CAT.4			27.00		567.00				
				0.00			0.00			
				0.00				0.00		567.00
015	2000001	SET	11.000	98.01	1078.09					
	Burduf etansare capete TP Dn 219 +			0.00		0.00				
	colier prindere			0.00			0.00			
				0.00				0.00		1078.09
015	2000011	SET	10.000	152.90	1529.00					
	Burduf etansare capete TP DN323+ colier			0.00		0.00				
	prindere			0.00			0.00			
				0.00				0.00		1529.00
016	NMB025021	ORA	379.000	0.00	0.00					
	MONTATOR CONDUCTE CAT.2			27.00		10233.00				
				0.00			0.00			
				0.00				0.00		10233.00
016	2000020	SET	206.000	246.38	50753.25					
	Inel distantier tip PA 2-70 (PE DN63-			0.00		0.00				
	Tp219,1x8)			0.00			0.00			
				0.00				0.00		50753.25
016	2000021	SET	137.000	295.65	40504.05					
	Inel distantier tip PA 3-55 (PE DN90-			0.00		0.00				
	Tp219,1x8)			0.00			0.00			
				0.00				0.00		40504.05
016	2000022	SET	9.000	394.20	3547.80					
	Inel distantier tip PA 4-75 (PE DN125-			0.00		0.00				
	Tp273,1x10)			0.00			0.00			
				0.00				0.00		3547.80
016	2000023	SET	25.000	517.39	12934.69					
	Inel distantier tip PA 6-55 (PE DN160-			0.00		0.00				
	Tp323,9x12)			0.00			0.00			
				0.00				0.00		12934.69

016	2000024	SET	2.000	640.58	1281.15					
	Inel distantier tip PA 7-55 (PE DN200-323,9x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	1281.15
				0.00						
017	2000025	SET	5.000	788.40	3942.00					
	Inel distantier tip PA 9-75 (PE DN250-Tp406,4x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	3942.00
				0.00						
018	2000026	SET	5.000	886.95	4434.75					
	Inel distantier tip PA11-90 (PE DN315-Tp508x12)			0.00		0.00		0.00		
				0.00					0.00	4434.75
				0.00						
019	TSC04C1	100 MC.	1.000	0.00	0.00					
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU			0.00		0.00				
	UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3			235.64			235.64			
				0.00					0.00	235.64
020	TSA07F1	M.C.	14.000	0.92	12.81					
	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.PESTE 1M CU			126.09		1765.26				
	SPRIJ.SI EVAC.MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.			0.00				0.00		
	ADINC.2,01-4M,T.TARE			0.00					0.00	1778.07
021	GD09B1%	M.C.	14.000	68.25	955.50					
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN POLIETILENA			12.15		170.10				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	1125.60
022	RPCA06A1	M.C.	100.000	0.62	62.00					
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI			21.60		2159.97				
	ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI			0.00				0.00		
	BATUTA CU MAIUL DE MINA *			0.00					0.00	2221.97
023	TSD06A1	100 MC.	1.000	0.00	0.00					
	COMPACTARE CU PLACA VIBRAT.DE 0,7T			118.80		118.80				
	UMPLUTURA PAMINT NECOEZIN IN STRAT DE 20-30CM			74.81			74.81			
				0.00					0.00	193.61
024	TRA02A50	TONA	2.000	0.00	0.00					
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST=50KM			0.00		0.00				
				0.00				0.00		
				49.00					98.00	98.00
025	AUT3520	ORA	29.000	0.00	0.00					
	EXCAV.PE PNEURI MOTOR TERMIC(BULDOEXCAV) 0,15-0,20MC			0.00		0.00				
				31.55			914.86			
				0.00					0.00	914.86
026	NMB319731	ORA	29.000	0.00	0.00					
	MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE CAT.3			27.00		783.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	783.00
027	GD24A1%	M	82.000	7.94	651.41					
	POZAREA CONDUCTEI DE PROTECTIE, PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=P			64.26		5269.32				
				120.00			9840.00			
				0.00					0.00	15760.73
028	GD24E1%	M	55.000	120.48	6626.62					
	POZAREA COND.DE PROTECTIE PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT (FOD) EXECUTAT IN TEREN NORMAL DN=316-420			339.66		18681.30				
				630.00			34650.00			
				0.00					0.00	59957.92
028	3252135	M	55.165	460.72	25415.69					
	TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X14,27 /GRAD B S 715/2			0.00		0.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	25415.69

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
65.593	504388.37	266202.58	418232.07	98.00	1188921.02

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 418232.07
Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 98.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

=====

(266202.58 + 418232.07 * 0.000 +
 98.00 * 0.000) * 0.02250 = 5 989.56

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
65.593	504388.37	272192.14	418232.07	98.00	1194910.58

Cheltuieli indirecte:

1194910.58 * 0.12000 = 143 389.27

Profit:

1338299.84 * 0.08000 = 107 063.99

TOTAL GENERAL DEVIZ: 1 445 363.83

TVA 1445363.83 * 19.0% = 274 619.13

TOTAL cu TVA 1 719 982.96

PROIECTANT
 GAZMIND SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0001 45340000 Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.
 Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 3PMF28 Fitinguri + armaturi

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD19A1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	1245.000	0.00 21.60 40.80 0.00	0.00	26892.00	50796.00	0.00	77688.00
001	7106416 Mufa PE100 SDR11 63MM EF	BUC.	1257.450	33.74 0.00 0.00 0.00	42424.59	0.00	0.00	0.00	42424.59
002	GD19B1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, COT, TEU) DIN POLIETILE	BUC.	60.000	0.00 27.00 54.40 0.00	0.00	1620.00	3264.00	0.00	4884.00
002	7106418 Mufa PE100 SDR11 90mm EF	BUC.	60.600	68.31 0.00 0.00 0.00	4139.88	0.00	0.00	0.00	4139.88
003	GD19D1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	46.000	0.00 33.75 78.20 0.00	0.00	1552.50	3597.20	0.00	5149.70
003	7106419 Mufa PE100 SDR11 125MM EF	BUC.	46.460	106.81 0.00 0.00 0.00	4962.32	0.00	0.00	0.00	4962.32
004	GD19E1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	78.000	0.00 35.10 102.00 0.00	0.00	2737.80	7956.00	0.00	10693.80
004	7106412 Mufa PE100 SDR11 160 MM EF	BUC.	78.780	171.06 0.00 0.00 0.00	13476.35	0.00	0.00	0.00	13476.35
005	GD19G1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFE, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	25.000	0.00 43.20 102.00 0.00	0.00	1080.00	2550.00	0.00	3630.00
005	7106598 Mufa PE100 SDR11 200MM EF	BUC.	25.250	256.73 0.00 0.00 0.00	6482.50	0.00	0.00	0.00	6482.50
006	GD19K1% IMBINAREA PRIN SUDURA DE TIP ELECTROFUZI UNE INTRE TEAVA SI FITING (MUFA, TEU, COT) DIN POLIETILE	BUC.	5.000	0.00 56.70 129.20 0.00	0.00	283.50	646.00	0.00	929.50
006	7106423 Mufa PE100 SDR11 315mm EF	BUC.	5.050	831.67 0.00 0.00 0.00	4199.93	0.00	0.00	0.00	4199.93

=====										
007	GD07C1%	BUC.	1345.000	106.99	143901.51					
	RASUFLATOARE CU CAPAC MONTATA IN LUNGUL			43.74		58830.30				
	COND. DN=8"-12" - MONTARE			0.00			0.00			
				0.00				0.00		202731.81
008	GD08C1%	BUC.	576.000	62.76	36151.32					
	RASUFLATOARE FARA CAPAC DE CONTROL DN=8"			39.42		22705.92				
	-12" - MONTARE			0.00			0.00			
				0.00				0.00		58857.24
009	YC01RON	[4] LEI.	116019.000	10.00	1160190.00					
	FITINGURI, ARMATURI - ALTELE DECAT			0.00		0.00				
	CONDUCTA - PROCURARE MATERIAL			0.00			0.00			
				0.00				0.00		1160190.00
010	YB01RON	[2] LEI.	118046.400	0.00	0.00					
	FITINGURI, ARMATURI - ALTELE DECAT			10.00		1180464.00				
	CONDUCTA -MONTAJ			0.00			0.00			
				0.00				0.00		1180464.00

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
36.092	1415928.40	1296166.02	68809.20	0.00	2780903.62

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice	=	68809.20
Valoare aferenta utilaje electrice	=	0.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(1296166.02 + 68809.20 * 0.000 +	
0.00 * 0.000) * 0.02250 =	29 163.74

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
36.092	1415928.40	1325329.76	68809.20	0.00	2810067.35

Cheltuieli indirecte:

2810067.35 * 0.12000 =	337 208.07
------------------------	------------

Profit:

3147275.43 * 0.08000 =	251 782.03
------------------------	------------

TOTAL GENERAL DEVIZ:

3 399 057.46

TVA 3399057.46 * 19.0% =

645 820.92

TOTAL cu TVA

4 044 878.37

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0001 45340000 Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.
 Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 4PMR28 Desfacere - Refacere teren

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	DC04B1 [1] M TAIEREA CU MAS.CU DISC DIAMANT ROST CONTRACTIE SI DILATATIE BETON UZURA LA DRUMURI		122280.000	2.64 7.94 12.65 0.00	322779.30	970592.61	1546842.00	0.00	2840213.91
002	DG05A1 MP. DECAP IMBR CU STRAT PINA LA 3CM GROS FORMATE DIN COVOARE ASFALTICE PERMANENTE,BETOANE ASFALTICE		36684.000	0.00 14.58 0.00 0.00	0.00	534842.82	0.00	0.00	534842.82
003	DG06A1 M.C. SPARG SI DESF BET CIM PE SUPRAF LIMIT PT POZARE CABLE COND,POD,GURI SCURGERE LA IMBRAC CAROSAB		7336.800	0.00 114.07 51.20 0.00	0.00	836943.48	375644.16	0.00	1212587.64
004	DA06B2 M.C. STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC NISIP		3206.500	86.65 9.96 24.97 0.00	277854.13	31922.98	80061.43	0.00	389838.54
005	TRA01A35 TONA TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.		5130.400	0.00 0.00 0.00 42.00	0.00	0.00	0.00	215476.80	215476.80
006	DA12B1 M.C. STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE		12826.000	49.99 16.20 33.81 0.00	641158.91	207774.27	433633.21	0.00	1282566.40
007	TRA01A35 TONA TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.		23086.800	0.00 0.00 0.00 42.00	0.00	0.00	0.00	969645.60	969645.60
008	DB02D1 100 MP. AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		320.650	266.45 54.00 2.94 0.00	85438.48	17315.01	944.21	0.00	103697.70
009	DB13B1 TONA STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA		3847.800	0.37 11.13 12.95 0.00	1416.28	42820.59	49839.48	0.00	94076.34
009	2600220 KG BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754		3847.800	1.30 0.00 0.00 0.00	5002.14	0.00	0.00	0.00	5002.14
010	DB13B1 TONA STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA		3847.800	0.37 11.13 12.95 0.00	1416.28	42820.59	49839.48	0.00	94076.34
010	2600220 KG BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754		3847.800	1.30 0.00 0.00 0.00	5002.14	0.00	0.00	0.00	5002.14

011	TRA01A35	TONA	7695.600	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				323215.20	323215.20
012	DB02D1	100 MP.	320.650	266.45	85438.48				
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST			54.00		17315.01			
	IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU			2.94			944.21		
	EMULSIE CATIONICA			0.00				0.00	103697.70
013	DB13B1	TONA	3847.800	0.37	1416.28				
	STRAT LEGAT(BINDER)DE MARG SAU PIETRIS			11.13		42820.59			
	EXECUT LA CALD CU ASTERNERE MECANICA			12.95			49839.48		
				0.00				0.00	94076.34
013	2201907	TONA	3847.800	28.50	109662.30				
	CRIBLURA DUBLU CONCASATA 3/8 8/16 16/25			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	109662.30
014	TRA01A35	TONA	3847.800	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				161607.60	161607.60
015	DB02D1	100 MP.	320.650	266.45	85438.48				
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST			54.00		17315.01			
	IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU			2.94			944.21		
	EMULSIE CATIONICA			0.00				0.00	103697.70
016	DB16H1	MP.	32065.000	0.03	998.66				
	IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA			1.41		45270.33			
	CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA			1.56			50028.26		
				0.00				0.00	96297.25
016	2600220	KG	2565.200	1.30	3334.76				
	BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS			0.00		0.00			
	754			0.00			0.00		
				0.00				0.00	3334.76
017	TRA01A35	TONA	2565.200	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,			0.00		0.00			
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE			0.00			0.00		
	DIST.= 35 KM.			42.00				107738.40	107738.40
018	2800181	MP.	6012.000	133.04	799851.51				
	DEFACERE - REFACERE TROTUAR DALAT			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	799851.51
019	2800167	MP.	12024.000	214.35	2577299.31				
	DEFACERE - REFACERE TROTUAR ASFALT			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	2577299.31

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
1290.75	5003507.42	2807753.30	2638560.12	1777683.60	12227504.44

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 2638560.12
 Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 1 777 683.60

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(2807753.30 + 2638560.12 * 0.000 +
 1777683.60 * 0.000) * 0.02250 = 63 174.45

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
1290.75	5003507.42	2870927.75	2638560.12	1777683.60	12290678.89

Cheltuieli indirecte:

12290678.89 * 0.12000 = 1 474 881.43

Profit:

13765560.32 * 0.08000 = 1 101 244.80

TOTAL GENERAL DEVIZ:

14 866 805.12

TVA 14866805.12 * 19.0% =

2 824 692.97

TOTAL cu TVA

17 691 498.09

=====

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0001 45340000 Rac.in COTG-IP DN800mm,Coroi-Bordosiu-Onesti-Tecuci-Sendreni,PN40 in zona loc.
 Ruginesti-cond IP dn 150mmx25m,L=150305m

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GA08A1% [1] M TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV.DE DRUMURI PTR. PROT.COND. DN=219X8MM		44.000	18.01 56.16 68.71 0.00	792.44	2471.04	3023.44	0.00	6286.92
001	3251870 M TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18 /GRAD B S 715/2		44.480	258.10 0.00 0.00 0.00	11480.40	0.00	0.00	0.00	11480.40
002	GA08B1% [1] M TUB DE PROTECTIE, DIN TEAVA DE OTEL, MONTAT IN SANT LA TRAV.DE DRUMURI PTR. PROTECTIA COND. DN=273X8MM		5.000	18.01 63.99 76.15 0.00	90.05	319.95	380.77	0.00	790.77
002	3251997 M TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/ GRAD B S 715/2		5.100	365.77 0.00 0.00 0.00	1865.42	0.00	0.00	0.00	1865.42
003	GA08C1% M TUB DE PROTECTIE, DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV. DE DRUMURI PTR. PROTECTIA COND. DN=32		1.000	46.11 73.17 81.44 0.00	46.11	73.17	81.44	0.00	200.72
003	3113080 M TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X10 /OLT 35 S 404/2		1.020	460.72 0.00 0.00 0.00	469.94	0.00	0.00	0.00	469.94
004	GA08G1% M TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA DE OTEL MONTAT IN SANT LA TRAV. DE DRUMURI PTR. PROTECTIA CONDUCTEI D		1.000	77.27 134.46 100.11 0.00	77.27	134.46	100.11	0.00	311.84
004	3308116 M TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 508 X11,91/OL 37 2 S 6898/1		1.020	1216.44 0.00 0.00 0.00	1240.77	0.00	0.00	0.00	1240.77
005	GA12B1% BUC. SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU CABLURI EXISTENTE, TRASEUL COND. AVAND DN=125-200MM		44.000	0.00 8.91 0.00 0.00	0.00	392.04	0.00	0.00	392.04
006	GA12C1% BUC. SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU CABLURI EXISTENTE, TRASEUL CONDUCTEI AVAND DN=250-350MM		6.000	0.00 28.62 0.00 0.00	0.00	171.72	0.00	0.00	171.72
007	GA12D1% BUC. SUBTRAVERSARI PE SUB CONDUCTE SAU CABLURI EXISTENTE, TRASEUL CONDUCTEI AVAND DN=400-500MM		1.000	0.00 45.63 0.00 0.00	0.00	45.63	0.00	0.00	45.63
008	GD23A1% [9] M MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI ELECTRICE, DN=200MM		131.000	99.66 57.70 0.00 0.00	13055.04	7558.57	0.00	0.00	20613.61

009	GD23B1%	[4] M	5.000	119.68	598.40					
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN			62.45		312.25				
	POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI			0.00			0.00			
	ELECTRICE, DN=250MM			0.00				0.00		910.66
010	GD23C1%	[5] M	14.000	188.39	2637.41					
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN			52.70		737.86				
	POLIETILENA LA INTERSECTII CU CABLURI			0.00			0.00			
	ELECTRICE3, DN=315 MM			0.00				0.00		3375.27
011	GD23A1%	[7] M	174.000	117.11	20376.61					
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN PVC LA			45.79		7967.81				
	INTERSECTII COND DE APA, DN=200MM			0.00			0.00			
				0.00				0.00		28344.42
012	GD23B1%	[3] M	7.000	182.56	1277.89					
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN TEAVA			62.45		437.16				
	PVC LA INTERSECTII CU COND DE APA, DN=			0.00			0.00			
	250MM			0.00				0.00		1715.05
013	GD23C1%	[4] M	19.000	282.16	5361.09					
	MONTAREA TUBULUI DE PROTECTIE DIN PVC,			52.70		1001.38				
	DN=315MM			0.00			0.00			
				0.00				0.00		6362.46
014	IC30E1	M	225.000	10.35	2328.17					
	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG.NETEDA INST.			31.05		6986.25				
	GAZE LOCUINTE+SOC.CULT.SUDURA IN			0.00			0.00			
	DISTRIBUTIE D= 2 TOLI			0.00				0.00		9314.42
014	3108451	M	228.375	36.96	8439.88					
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00				
	LA CALD 60 X 4 /OLT 35 S 404/2			0.00			0.00			
				0.00				0.00		8439.88
015	IC30G1	M	67.000	18.51	1240.40					
	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG.NETEDA INST.			41.58		2785.86				
	GAZE LOCUINTE+SOC.CULT.SUDURA IN			0.00			0.00			
	DISTRIBUTIE D= 3 TOLI			0.00				0.00		4026.26
015	3109467	M	68.005	50.85	3458.18					
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00				
	LA CALD 89 X 3,5/OLT 35 S 404/2			0.00			0.00			
				0.00				0.00		3458.18
016	IC12XE1	M	13.000	113.63	1477.18					
	TEAVA OL CTII FARA SUD SAU SUD LONG			100.17		1302.21				
	INCALZ CENTR LOCUINTE+SOC SUDURA IN			0.00			0.00			
	DISTRIBUTIE D EXT=324 M			0.00				0.00		2779.39
016	3113107	M	13.195	500.39	6602.61					
	TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA			0.00		0.00				
	LA CALD 324 X12 /OLT 35 S 404/2			0.00			0.00			
				0.00				0.00		6602.61
017	GD05A1%	BUC.	97.000	34.70	3366.36					
	CURBA DE SUDARE MONTATA LA TEVI DN=3"			30.24		2933.28				
				0.00			0.00			
				0.00				0.00		6299.64
017	4001301	BUC.	75.000	28.92	2169.33					
	COT PT.SUD.R1,5 90G 89 X 3,5 14 CRMO4 II			0.00		0.00				
	S 8805			0.00			0.00			
				0.00				0.00		2169.33
017	4003969	BUC.	22.000	69.82	1536.10					
	COT PENTRU SUDURA R1,5 90G 89 X 5 OLT 35			0.00		0.00				
	S 8805			0.00			0.00			
				0.00				0.00		1536.10
018	GD05H1%	BUC.	4.000	50.60	202.40					
	CURBA DE SUDARE MONTATA LA TEVI DN=16"			149.58		598.32				
				69.16			276.64			
				0.00				0.00		1077.36
018	4002941	BUC.	4.000	638.16	2552.64					
	COT PT.SUD.R1,5 90G 324 X 8 16MO3 II S			0.00		0.00				
	8805			0.00			0.00			
				0.00				0.00		2552.64
019	GD18A1%	BUC.	6.000	0.00	0.00					
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			17.82		106.92				
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=75MM			54.78			328.68			
	(ADAPTOARE DE FLANSE, CAP			0.00				0.00		435.60

019	7106381	BUC.	6.060	163.25	989.28					
	Fiting de tranzitie 63 mm PE-60,3 mm OL			0.00		0.00			0.00	
				0.00						0.00
				0.00						989.28
020	GD18D1%	BUC.	10.000	0.00	0.00					
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			21.87		218.70				
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=125MM			67.23				672.30		
	(ADAPTOARE DE FANSA, CA			0.00					0.00	891.00
020	7106386	BUC.	10.100	825.25	8335.05					
	Fiting de tranzitie 125 mm PE-114,3 mm			0.00		0.00				
	OL			0.00				0.00		
				0.00					0.00	8335.05
021	GD18K1%	BUC.	2.000	0.00	0.00					
	IMBINAREA PRIN SUDURA CAP LA CAP A			32.94		65.88				
	FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=315MM			101.26				202.52		
	(ADAPTOARE DE FLANSA, C			0.00					0.00	268.40
021	7106393	BUC.	2.020	4734.22	9563.13					
	Fiting de tranzitie 315 mm PE-323,9 mm			0.00		0.00				
	OL			0.00				0.00		
				0.00					0.00	9563.13
022	CL20A1	[4] KG	2098.000	15.67	32883.81					
	MONTAREA CONPECTIILOR METALICE - SUPORTI			3.51		7363.98				
	CONDUCTE			0.00				0.00		
				0.00					0.00	40247.79
023	IZL02A1	[2] MP.	132.000	220.23	29070.17					
	IZOLATATIE ANTICOROZIVA F INTARITA CU			9.44		1246.26				
	BENZI PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC (C50)			16.00				2111.99		
				0.00					0.00	32428.42
024	M1L04A1	BUC.	29.000	9.25	268.35					
	ANALIZA DEFECTOSCOPIA PRIN GAMAGRAFIERE			54.54		1581.66				
	A SUDUR.COND.INALTA PRES. < 95 MM SI S<8			4.65				134.85		
	MM			0.00					0.00	1984.86
025	M1L04L1	BUC.	1.000	35.97	35.97					
	ANALIZA DEFECTOSCOPIA PRIN GAMAGRAFIERE			352.89		352.89				
	A SUDUR.COND.INALTA PRES. 325-402 MM SI			54.25				54.25		
	S<20 MM			0.00					0.00	443.11
026	M1G27A1	M	22.000	4.22	92.80					
	POLIZAREA CORDOANELOR DE SUDURA LA			10.80		237.59				
	RECIP.ASAMBL.PE SANT.IN VEDEREA PROT.			15.81				347.82		
	ANTICOROZIVE			0.00					0.00	678.21
027	IZJ07A1	MP.	66.000	2.57	169.29					
	GRUNDUIREA CONDUCTELOR SI APARATELOR,CU			11.78		777.31				
	GRUND MINIU PLUMB INTR-UN STRAT			0.00				0.00		
				0.00					0.00	946.60
028	IZA08B1	MP.	132.000	1.98	261.12					
	VOPSITORII LA INSTALATII EXECUTATE			15.07		1988.64				
	MANIAL CU VOPSEA DE ULEI PE CONDUCTE CU			0.00				0.00		
	DIAM.EXT.> 34 MM			0.00					0.00	2249.76
028	6103311	KG	13.200	18.50	244.20					
	VOPSEA GALBEN CREM V.451-3 NTR 90-80			0.00		0.00				
				0.00				0.00		
				0.00					0.00	244.20
029	IZA01B1	MP.	66.000	11.38	751.37					
	CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT			24.03		1585.98				
	ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU			18.35				1210.89		
				0.00					0.00	3548.24
030	AUT4803	ORA	38.000	0.00	0.00					
	AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE			0.00		0.00				
	AUTO 3T			53.80				2044.40		
				0.00					0.00	2044.40
031	NMB020161	ORA	38.000	0.00	0.00					
	ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE CAT.			27.00		1026.00				
	6			0.00				0.00		
				0.00					0.00	1026.00
032	NMB020151	ORA	38.000	0.00	0.00					
	ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE CAT.			27.00		1026.00				
	5			0.00				0.00		
				0.00					0.00	1026.00

033	NMB020221	ORA	12.000	0.00	0.00				
	ELECTRICIAN CABLURI SUBTERANE CAT.2			27.00		324.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	324.00
034	TRA02A50	TONA	36.000	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST =50KM			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				49.00				1764.00	1764.00
035	TRI1AC10E3	TONA	36.000	0.00	0.00				
	INCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE SUB 500KG, PRIN TIRIRE RIPARE,DEP.PINA LA 10M ASEZ. RAMPA,TEREN-AUTO C			20.25		729.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	729.00
036	TRI1AC22E3	TONA	36.000	0.00	0.00				
	DESCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE,PESTE 500KG,PRIN TIRIRE,RIP.DEP.PINA LA 10M, ASEZ.AUTO-RAMPA,TEREN C			21.60		777.60			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	777.60
037	AUT3522	ORA	288.000	0.00	0.00				
	EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC 0,40-0, 70MC			0.00		0.00			
				53.68			15460.36		
				0.00				0.00	15460.36
038	AUT6750	ORA	360.000	0.00	0.00				
	MACARA PE SENILE RDK 300 30TF			0.00		0.00			
				91.50			32940.00		
				0.00				0.00	32940.00

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.862	175406.65	55637.36	59370.47	1764.00	292178.48

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice = 59370.47

Valoare aferenta utilaje electrice = 0.00

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 1 764.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)

(55637.36 + 59370.47 * 0.000 +

1764.00 * 0.000) * 0.02250 = 1 251.84

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.862	175406.65	56889.20	59370.47	1764.00	293430.32

Cheltuieli indirecte:

293430.32 * 0.12000 = 35 211.64

Profit:

328641.96 * 0.08000 = 26 291.36

TOTAL GENERAL DEVIZ:

354 933.32

TVA 354933.32 * 19.0% =

67 437.33

TOTAL cu TVA

422 370.65

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0002 45320000 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale, PE100 SDR11, DN32 -L=5M
 Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m -
 3470buc

Categoria de lucrari: 0410
 Preturile sunt exprimate in RON

Nr. crt.	Capitol de lucr. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	GD17A1% TEAVA DIN POLIETILENA PTR.COND. DE DISTRIBUTIE MONATTA IN SANT CU DN=PANA LA 63MM	M	17350.000	3.26 2.43 13.10 0.00	56588.60	42160.50	227264.18	0.00	326013.28
001	7106273 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext= 32mm, Pn6	M	17402.050	3.81 0.00 0.00 0.00	66230.74	0.00	0.00	0.00	66230.74
001	7106299 Manson cu flanse din PE avand Dn=32mm	BUC.	694.000	18.96 0.00 0.00 0.00	13155.35	0.00	0.00	0.00	13155.35
001	GD20A1% MONTAREA PE COND. DE POLIETILENA A CONEXIUNII DE BRANSAMENT (DN=32,40,50, 63MM) CU CAP NEANODIC,	BUC.	13880.000	0.00 81.00 54.30 0.00	0.00	1124280.00	753684.00	0.00	1877964.00
001	7106413 Mufa PE100 SDR11 32MM EF	BUC.	3470.000	15.82 0.00 0.00 0.00	54908.73	0.00	0.00	0.00	54908.73
001	7106540 Teu bransament PE100 SDR11 63mm x 32mm EF	BUC.	3470.000	111.80 0.00 0.00 0.00	387940.20	0.00	0.00	0.00	387940.20
001	7106399 Fiting de tranzitie 32 mm PE-25,4 mm OL	BUC.	3470.000	92.70 0.00 0.00 0.00	321683.08	0.00	0.00	0.00	321683.08
001	3107031 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 25 X 3 /OLT 35 S 404/2	M	1388.000	11.25 0.00 0.00 0.00	15614.72	0.00	0.00	0.00	15614.72
001	GD07A1% RASUFLATOARE CU CAPAC MONTATA IN LUNGUL COND., DN=1"-2" - MONTARE	BUC.	3470.000	65.96 31.32 0.00 0.00	228874.42	108680.40	0.00	0.00	337554.82
001	GD08A1% RASUFLATOARE FARA CAPAC DE CONTROL DN=1" -2" - MONTARE	BUC.	3470.000	33.70 27.00 0.00 0.00	116941.93	93690.00	0.00	0.00	210631.93
001	TSA02G1 SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU TALUZ VERT.NESPR.IN PAM.COEZ.MIJ.SI F.COEZ. ADINC.<1,5M T.F.TAR	M.C.	6246.000	0.00 75.60 0.00 0.00	0.00	472197.60	0.00	0.00	472197.60
001	TSA14C1 SAP.MAN.IN GROPI CU LARG.1,5-6M CU SPRIJ.EVAC.MAN. IN PAM.CU UMID.NAT. ADINC.0,0-2M,T.TARE	M.C.	3123.000	0.00 75.87 0.00 0.00	0.00	236942.01	0.00	0.00	236942.01

001	GD09B1%	M.C.	4164.000	49.78	207276.45				
	DRENAJ PTR. CONDUCTE DE DISTRIBUTIE DIN POLIETILENA			12.15		50592.60			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	257869.05
001	RPCA06A1	M.C.	6593.000	0.45	2981.34				
	UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI ORIZONTALE DE 20-330 CM GROS UDATA SI BATUTA CU MAIUL DE MINA *			21.60		142407.02			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	145388.36
001	TSD01C1	M.C.	6593.000	0.00	0.00				
	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT, STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM. BULG.TEREN TARE			11.69		77078.76			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	77078.76
001	TSD04A1	M.C.	6593.000	0.45	2981.34				
	COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT. EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM GROS.T.NECOEZIV			23.49		154869.57			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	157850.91
001	TRA01A50P	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=50 KM			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				45.00				309177.00	309177.00
001	TRB01C19	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	TRANSPORTUL MATERIALELOR CU ROABA PE PNEURI INC ARUNCARE DESC RASTURNARE GRUP1-3 DISTANTA 90M			34.13		234477.98			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	234477.98
001	TRI1AA01C3	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN ARUNCARE RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.3			9.45		64927.17			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	64927.17
001	TRI1AA08F1	TONA	6870.600	0.00	0.00				
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN TRANS.PINA LA 10M AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.			9.45		64927.17			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	64927.17
002	GF12A1% [1] BUC.		3470.000	15.12	52461.17				
	MONTAREA FIRIDEI DIN TABLA, GATA CONFECTIONATE			54.00		187380.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	239841.17
002	6306926	BUC.	3470.000	54.99	190802.53				
	FIRIDA METALICA 600*500*250			0.00		0.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	190802.53
002	GE01A1%	BUC.	3470.000	228.53	792994.45				
	REGULATOR DE PRESIUNE DE UZ CASNIC, MONTAT INDIVIDUAL PTR. DEBIT NOMINAL 10MC/H			55.35		192064.50			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	985058.95
003	IA41A1 [2] BUC.		3470.000	401.97	1394825.05				
	CONTOR INTELIGENT SMART GAZ, Pmax=0, 5bar, Q=0,04-6mc/h			151.20		524664.00			
				0.00			0.00		
				0.00				0.00	1919489.05

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
254.475	3906260.09	3771339.28	980948.18	309177.00	8967724.55
Din care:					
Valoare aferenta utilaje termice =			980948.18		
Valoare aferenta utilaje electrice =			0.00		

Detaliere transporturi:

-Articole TRA 309 177.00

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIE ASIGURATORIE PENTRU MUNCA (2.25%)
 (3771339.28 + 980948.18 * 0.000 +
 309177.00 * 0.000) * 0.02250 = 84 855.13

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
254.475	3906260.09	3856194.42	980948.18	309177.00	9052579.68

Cheltuieli indirecte:

9052579.68 * 0.12000 = 1 086 309.54

Profit:

```
=====
10138889.22 * 0.08000 =                811 111.12
TOTAL GENERAL DEVIZ:                    10 950 000.34
TVA 10950000.34 * 19.0% =                2 080 500.06
TOTAL cu TVA                             13 030 500.41
```

PROIECTANT
GAZMIND SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

Formularul F3

Obiectivul: 0512 45340000 INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI ,
 MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA - VAR. 2
 Obiectul: 0003 45340000 Placute inscriptionate de marcare a traseului cond. de distributie a gazelor
 naturale cf. N.T.P.E.E. 2018

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta PLPM28 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor
 naturale

Categoria de lucrari: 0410

Preturile sunt exprimate in RON

Nr. Capitol de lucr. crt. sau Subcapitol(norma comasata) Denumire	UM	CANTITATEA	PU a)Material b)Manopera c)Utilaj d)Transport (RON /UM)	MATERIAL (col.3x col.4a) (RON)	MANOPERA (col.3x col.4b) (RON)	UTILAJ (col.3x col.4c) (RON)	TRANSPORT (col.3x col.4d) (RON)	TOTAL (col.5+ 6+7+8) (RON)
---	----	------------	---	---	---	---	--	---------------------------------------

Sectiunea tehnica				Sectiunea financiara					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
001	DF14A1 [2] BUC.		12496.000	9.86	123148.08				
	PLACUTE MARCARE CONDUCTA GAZE NATURALE			0.00		0.00			
	CONFORM N.T.P.E.E. 2018			0.00			0.00		
				0.00				0.00	123148.08

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.496	123148.08	0.00	0.00	0.00	123148.08

Alte cheltuieli directe:

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
12.496	123148.08	0.00	0.00	0.00	123148.08

Cheltuieli indirecte:

123148.08 * 0.12000 = 14 777.77

Profit: 137925.85 * 0.08000 = 11 034.07

TOTAL GENERAL DEVIZ: 148 959.92
 TVA 148959.92 * 19.0% = 28 302.38
 TOTAL cu TVA 177 262.30

PROIECTANT CONTRACTANT (OFERTANT)
 GAZMIND SRL

DEVIZIER

SISTEM INFORMATIC PROIECTAT DE FIRMA I N F S E R V (Tel:2109807)

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC28 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	6166.60	6.20	38232.92		12.993
2	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	20378.40	65.00	1324596.00		20.378
3	7106061 Tabla groasa 7 x 1250 OL 37 - 1n	KG	90.00	3.40	306.00		0.090
4	7106065 Fir trasor	M	165000.00	3.35	552865.50		165.000
5	7106068 Mufa otel ptr. tevi filetate G 3 N (Dn= 80mm)	BUC.	3.00	11.72	35.16		0.003
6	7106127 Flansa fonta oarba et. PU PN160 Dn=80 mm OL 37.2	BUC.	9.00	47.60*	428.40		0.009
7	7106128 Garnitura metal. inel. etans. r31 d=123/8 mm pn. 140	BUC.	4.50	15.43	69.44		0.005
8	7106188 Surub cap hexagonal M 33 x 150 gr. 4.8	BUC.	901.55	0.60	540.93		0.902
9	7106204 Piulite hexagonale semiprecise M 33 OL 37	BUC.	901.55	0.96	865.49		0.902
10	7106220 Saiba prec. plata ptr. met. M 33 OL 34	BUC.	901.55	0.44	396.68		0.902
11	7106225 Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2. l d=4,00mm	KG	3892.50	11.00	42817.50		3.893
12	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	958.50	21.80	20894.63		0.958
13	7106230 Mastic	KG	2586.53	2.74	7087.08		2.587
14	7106268 Placa marsit, presiune 100kg/cmp, 500 x 3,0 mm	KG	57.90	25.60	1482.36		0.058
15	7106276 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=63mm, Pn6	M	124898.57	19.52	2437745.41		132.392
16	7106278 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=90mm, Pn6	M	6065.14	39.49	239536.07		12.979
17	7106280 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=125mm, Pn6	M	5523.48	76.00	419766.80		22.757
18	7106282 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=160mm, Pn6	M	9427.91	124.32	1172084.69		63.450
19	7106284 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=200mm, Pn6	M	3017.01	193.74	584528.79		31.618
20	7106288 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=315mm. Pn6	M	1556.74	480.12	747418.03		40.382
21	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	958.50	31.54	30227.26		0.958
22	7106611 Carpe de sters din orice culoare	KG	225.00	4.07	915.77		0.225
23	7106636 Banda de marcaj	M	162000.00	0.69	111763.80		162.000
T O T A L				RON	7734604.71		675.440
				EURO	1569681.32		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2000001 Burduf etansare capete TP Dn 219 + colier prindere	SET	11.00	98.01	1078.09		0.011
2	2000011 Burduf etansare capete TP DN323+ colier prindere	SET	10.00	152.90	1529.00		0.010
3	2000020 Inel distantier tip PA 2-70 (PE DN63-Tp219,1x8)	SET	206.00	246.38	50753.25		0.206
4	2000021 Inel distantier tip PA 3-55 (PE DN90-Tp219,1x8)	SET	137.00	295.65	40504.05		0.137
5	2000022 Inel distantier tip PA 4-75 (PE DN125-Tp273,1x10)	SET	9.00	394.20	3547.80		0.009
6	2000023 Inel distantier tip PA 6-55 (PE DN160-Tp323,9x12)	SET	25.00	517.39	12934.69		0.025
7	2000024 Inel distantier tip PA 7-55 (PE DN200-323,9x12)	SET	2.00	640.58	1281.15		0.002
8	2000025 Inel distantier tip PA 9-75 (PE DN250-Tp406,4x12)	SET	5.00	788.40	3942.00		0.005
9	2000026 Inel distantier tip PA11-90 (PE DN315-Tp508x12)	SET	5.00	886.95	4434.75		0.005
10	2200575 NISIP SORTAT SPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	5.42	65.00	352.56		7.322
11	2900888 LEMN ROTUND CONSTRUCTII RURALE COJIT FAG LUNGIME MINIMA 1M D SUB MINIM 18CM S4342	M.C.	0.00	740.00	3.11		0.003
12	2901052 LEMN FOC RASINOASE DESEURI	TONA	1.49	168.00	250.59		1.492
13	2914229 SCANDURI FAG LUNGI NEABURITE CLASA A GR=40MM L=1,8-4M LT=6 ST8689	M.C.	0.00	525.00	0.73		0.001
14	2917685 DULAP FAG LUNG TIVIT CLASA C GROSIME=50MM LUNGIME=2,50M S 8689	M.C.	0.01	740.00	8.29		0.009
15	2958990 LEMN DE FOC FOIOASE TARI LUNGIME=1M LIVRABIL DIN DEPOZIT	KG	3028.40	1.50	4542.60		3.028
16	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18/GRAD B S 715/2	M	516.54	258.10*	133321.56		21.969
17	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/GRAD B S 715/2	M	14.04	365.77	5136.12		0.847
18	3252109 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X 9,52/GRAD B S 715/2	M	8.02	460.72*	3696.83		0.592
19	3252135 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 323,8 X14,27/GRAD B S 715/2	M	55.16	460.72*	25415.69		6.011
20	3314957 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 406,4X11, 91/OL 44 2 S6898/2	M	8.02	711.68	5710.51		0.930
21	3315028 TEAVA PENTRU CONDUCTE S 508 X10, 31/OL 44 2 S6898/2	M	7.02	1332.00	9351.98		0.889
22	3805322 SIRMA MOALE ZINCATA D= 1,25 OL32 S 889	KG	112.10	2.80	313.87		0.112
23	5886954 CUIE CU CAP CONIC TIP A1 3 X 80 OL34 S 2111	KG	0.11	4.50	0.50		0.000
24	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	10.00	6.20	62.00		0.021
25	6311528 SCOABE OTEL PENTRU CONSTRUCTII DIN LEMN LAT,65-90MM,L.200-300MM	KG	0.03	6.55	0.18		0.000
26	6621557 ADEBAND DE 50MM LATIME NI 4065-74	MP.	44.30	2.88	127.49		0.004
27	6621768 PLACA PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC	MP.	913.04	180.00	164347.20		0.913
28	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	14.70	65.00	955.50		0.015
29	7106016 Trasgel (bentonita activata pentru fluid de foraj)	KG	27903.00	1.00	27903.00		27.903
30	7106239 Apa pentru mortare si betoane	M.C.	465.05	6.20	2883.31		0.465
T O T A L				RON	504388.39		72.936
				EURO	102361.93		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF28 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	7106012 Pietris ciuruit nespalat de rau 7 - 70 mm	M.C.	78.76	55.00	4331.85		0.079
2	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	768.40	13.65	10488.05		0.768
3	7106045 Teava inst. neagra Dn= 50 (2") OL 32 l	M	2093.95	27.74	58089.94		2.094
4	7106059 Tabla groasa 5 x 1250 OL 37 - ln	KG	6320.09	3.44	21731.00		6.320
5	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm l 44	KG	192.10	15.81	3036.22		0.192
6	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	345.78	21.80	7537.76		0.346
7	7106233 Carbune brun-sortat gran. 16-350mm de cristoltei	KG	22859.90	0.15	3428.99		22.860
8	7106412 Mufa PE100 SDR11 160 MM EF	BUC.	78.78	171.06	13476.35		0.079
9	7106416 Mufa PE100 SDR11 63MM EF	BUC.	1257.45	33.74	42424.60		1.257
10	7106418 Mufa PE100 SDR11 90mm EF	BUC.	60.60	68.31	4139.88		0.061
11	7106419 Mufa PE100 SDR11 125MM EF	BUC.	46.46	106.81	4962.32		0.046
12	7106423 Mufa PE100 SDR11 315mm EF	BUC.	5.05	831.67	4199.93		0.005
13	7106598 Mufa PE100 SDR11 200MM EF	BUC.	25.25	256.73	6482.50		0.025
14	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	614.72	31.54	19385.81		0.615
15	7106612 Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	BUC.	1345.00	38.68	52023.12		1.345
16	MATERIAL MARUNT SAU DIFERENTA DE PRET MII LEI	LEI.			1160190.00		0.000
T O T A L							
				RON	1415928.32		36.092
				EURO	287352.27		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR28 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2200525 NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-7,0 MM	M.C.	4203.72	65.00	273241.90		5675.024
2	2201658 PIATRA SPARTA PENTRU DRUMURI ROCI MAGMATICE 15-25 MM.	M.C.	2603.68	34.50	89826.89		3905.517
3	2201672 PIATRA SPARTA PENTRU DRUMURI ROCI MAGMATICE 40-63 MM.	M.C.	15634.89	34.50	539403.84		23452.34
4	2201907 CRIBLURA DUBLU CONCASATA 3/8 8/16 16/25	TONA	3847.80	28.50	109662.30		3847.800
5	2600220 BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 180/200 STAS 754	KG	10260.80	1.30	13339.04		11.287
6	2600323 EMULSIE DE BITUM CATIONICA CU RUPERE RAPIDA S8877	KG	43768.72	5.85	256047.04		48.146
7	2800167 DESFACERE - REFACERE TROTUAR ASFALT	MP.	12024.00	214.35*	2577299.91		817.632
8	2800181 DESFACERE - REFACERE TROTUAR DALAT	MP.	6012.00	133.04	799851.51		408.816
9	3421097 OTEL PATRAT LAMINAT LA CALD S 334 OL37-1N LT= 30	KG	352.71	2.83	998.64		0.353
10	3421358 OTEL PATRAT LAMINAT LA CALD S 334 OL37-1N LT= 36	KG	1500.64	2.83	4248.77		1.501
11	6002737 DISC ARMAT CU SEGMENTARE DIAMANT CRESTAT LARGIME D=400MM 1A 1-R 55	BUC.	427.98	683.34	292453.88		3.013
12	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	7602.30	6.20	47134.23		16.018
T O T A L				RON	5003507.96		38187.45
				EURO	1015425.26		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2200575 NISIP SORTAT SPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	0.79	65.00	51.48		1.069
2	2601916 PLACA IZOLATIE ELASTOMER	MP.	137.28	133.41	18314.81		0.275
3	2901052 LEMN FOC RASINOASE DESEURI	TONA	0.22	168.00	36.59		0.218
4	2958990 LEMN DE FOC FOIOASE TARI LUNGIME=1M LIVRABIL DIN DEPOZIT	KG	442.20	1.50	663.30		0.442
5	3108451 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 60 X 4 /OLT 35 S 404/2	M	228.38	36.96*	8439.90		1.261
6	3109467 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 89 X 3,5/OLT 35 S 404/2	M	68.00	50.85	3458.18		0.502
7	3113080 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X10 /OLT 35 S 404/2	M	1.02	460.72*	469.94		0.079
8	3113107 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 324 X12 /OLT 35 S 404/2	M	13.20	500.39	6602.61		1.218
9	3251870 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 219,1 X 8,18/GRAD B S 715/2	M	44.48	258.10*	11480.40		1.892
10	3251997 TEAVA DE CONDUCTA CAP NETED 273 X 9,27/GRAD B S 715/2	M	5.10	365.77	1865.42		0.307
11	3308116 TEAVA SUDATA ELICOIDAL UZ GENERAL M 508 X11,91/OL 37 2 S 6898/1	M	1.02	1216.44	1240.77		0.149
12	3803142 SIRMA MOALE OBISNUITA D= 1,25 OL32 S 889	KG	1.59	4.50	7.16		0.002
13	4001301 COT PT.SUD.R1,5 90G 89 X 3,5 14 CRMO4 II S 8805	BUC.	75.00	28.92	2169.33		0.101
14	4002941 COT PT.SUD.R1,5 90G 324 X 8 16MO3 II S 8805	BUC.	4.00	638.16	2552.64		0.233
15	4003969 COT PENTRU SUDURA R1,5 90G 89 X 5 OLT 35 S 8805	BUC.	22.00	69.82	1536.10		0.048
16	4019839 TEAVA CURBATA 45 GRADE R=5 325X 9 OLT 35R S 830	BUC.	1.95	166.48	324.63		0.457
17	4428768 INELE DISTANTIERS PEHD	BUC.	32.34	17.40	562.72		0.162
18	5900504 SIRMA SUDURA OBISNUITA S1126 S10 COLACI D= 4,00	KG	17.64	15.63	275.70		0.018
19	5903130 SIRMA PLINA PENTRU SUDURA SI INCARCARE SUB FLUX S10 2,5	KG	7.93	15.63	123.95		0.008
20	5904512 OXIGEN TEHNIC GAZOS IMBUTELIAT STAS 2031 CLASA A	M.C.	44.67	21.80	973.82		0.543
21	6001329 PIATRA POLIZOR CILINDRICA DEGROSATA ELECTROLITIC 99% 125X60X40 LIANT CERAMIC	BUC.	0.10	24.57	2.53		0.000
22	6002713 DISCURI ABRAZIVE NYLON 300X22X8	BUC.	2.64	35.15	92.80		0.001
23	6100034 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.351-4 STAS 3097-80	KG	19.80	12.50	247.50		0.021
24	6100802 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.355-4 NTR 1703-80	KG	9.90	13.80	136.59		0.011
25	6103311 VOPSEA GALBEN CREM V.451-3 NTR 90-80	KG	13.20	18.50	244.20		0.014
26	6200573 BENZINA AUTO NEETILATA TIP CO/R 75 NORMALA S 176	L	2.64	5.16	13.62		0.002
27	6200676 WHITE SPIRIT RAFINAT TIP A STAS 44	KG	1.32	10.55	13.93		0.002
28	6309903 CONFECTII METALICE SUDATE CORNIER < 70 MM PENTRU ESAFODAJE	KG	2098.00	15.67	32883.84		2.434
29	6700353 TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP U 250X4, 9 STAS 6675/2	M	7.14	177.14	1264.80		0.040
30	6700362 TEVI DIN P.V.C. RIGID TIP U 315X7.7 STAS 6675/2	M	19.38	276.63*	5361.09		0.004
31	6700534 TEVI DIN P.V.C. RIGID TIP M 200X4	ML.	177.48	114.81*	20376.62		0.355
32	6701579 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 200X11.4	M	133.62	74.16	9909.11		0.907
33	6701591 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 250X14.2	M	5.10	115.50	589.05		0.054
34	6701596 @TEAVA HDPE80 WAVIN PN 6 DN 315X17.9	M	14.28	182.86	2611.23		0.238
35	6718518 BANDA PROTECTIE PE BAZA DE PVCDE 1 MM GROS.	MP.	277.20	38.80	10755.36		0.360

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
36	7106019 Bitum ptr. protectia conductelor metalice ingropate (SP-95)	KG	18.40	3.45	63.44		0.018
37	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	0.45	13.65	6.14		0.000
38	7106029 Rigle fag neaburite cl. B tiv. g=50/50 - 100/100 l=1 - 1,7	M.C.	0.00	298.00	1.19		0.000
39	7106225 Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2. l d=4,00mm	KG	43.44	11.00	477.84		0.043
40	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm l 44	KG	23.28	4.35	101.27		0.023
41	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	29.29	21.80	638.50		0.029
42	7106234 Benzina auto CO/R 75	KG	0.40	4.80	1.92		0.000
43	7106236 Motorina aditivata pct. congelare -25	L	5.50	5.83	32.06		0.005
44	7106295 Banda de protectie din PVC l mm	MP.	3.00	0.16	0.49		0.003
45	7106381 Fiting de tranzitie 63 mm PE-60,3 mm OL	BUC.	6.06	163.25	989.28		0.006
46	7106386 Fiting de tranzitie 125 mm PE-114,3 mm OL	BUC.	10.10	825.25	8335.05		0.010
47	7106393 Fiting de tranzitie 315 mm PE-323,9 mm OL	BUC.	2.02	4734.22	9563.13		0.002
48	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	83.61	31.54	2636.72		0.084
49	7106611 Carpe de sters din orice culoare	KG	15.30	3.42	52.33		0.015
50	7106637 Protectie capete intre teava si tub protectie	BUC.	8.84	5.50	48.62		0.009
51	7106638 Distantier pe conducte	BUC.	132.31	23.78	3145.93		0.132
52	7306661 BUMBAC DE STERS	KG	3.30	5.69	18.78		0.003
53	7308164 CARBURA CALCIU TEHNICA (CARBID) STAS 102-63	KG	105.93	31.54	3340.51		0.117
54	7321635 FILM RONTGEN METALOGRAF RADIOGRAFIE METALICA 10X24CM(BC. FILM)	BUC.	65.00	3.55	230.75		0.001
55	7322718 FOLIE PLUMB PENTRU INTARIRE FILM DEFECTOSC.GR.0,2 100X240MM	BUC.	3.40	16.91	57.49		0.001
56	7345942 SOLUTIE FIXATOARE PENTRU FILME ROENTGEN	L	0.84	8.10	6.77		0.001
57	7345954 SOLUTIE REVELATOARE PENTRU FILME ROENTGEN	L	0.84	8.10	6.77		0.001
T O T A L				RON	175406.72		13.932
				EURO	35597.51		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	3107031 TEAVA CONSTRUCTII FARA SUDURA LAMINATA LA CALD 25 X 3 /OLT 35 S 404/2	M	1388.00	11.25	15614.72		2.262
2	6100034 GRUND MINIU ANTICOROZIV G.351-4 STAS 3097-80	KG	111.04	9.12	1012.34		0.120
3	6202806 APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	1318.60	4.52	5962.71		2.778
4	6306926 FIRIDA METALICA 600*500*250	BUC.	3470.00	54.99	190802.46		34.700
5	7106012 Pietris ciuruit nespalat de rau 7 - 70 mm	M.C.	48.58	40.11	1948.75		0.049
6	7106013 Nisip 0-7 mm	M.C.	4372.20	47.41	207276.38		4.372
7	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	KG	867.50	8.75	7592.53		0.868
8	7106032 Teava constructii D=25 mm	M	5552.00	7.44	41301.33		5.552
9	7106039 Teava inst. neagra nefil. m - 10 (3/8) OL 32 1	M	867.50	2.90	2511.85		0.868
10	7106041 Teava inst. neagra nefil. m - 20 (3/4) OL 32 1	M	347.00	4.89	1696.03		0.347
11	7106042 Teava inst. neagra nefil. m - 25 (1") OL 32 1	M	1735.00	7.44	12906.67		1.735
12	7106045 Teava inst. neagra Dn= 50 (2") OL 32 1	M	7287.00	20.23	147441.51		7.287
13	7106059 Tabla groasa 5 x 1250 OL 37 - 1n	KG	5205.00	2.51	13053.10		5.205
14	7106065 Fir trasor	M	19085.00	2.44	46639.92		19.085
15	7106075 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=10 3/8	BUC.	3470.00	5.11	17720.94		3.470
16	7106077 Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=20 3/4	BUC.	3470.00	6.31	21910.97		3.470
17	7106082 Niplu fonta mal redus N8 D=25 x 20 1" x 3/4 "	BUC.	3470.00	3.37	11697.72		3.470
18	7106085 Niplu fonta maleabila N8 D=20 3/4 Zn RL	BUC.	3470.00	1.97	6821.67		3.470
19	7106089 Niplu fonta maleabila N8 D=65 2 1 /2 RL	BUC.	3470.00	16.19	56168.20		3.470
20	7106139 Robinet trec. vent. fc+mufe abur Pn = 16 225 grd 1"	BUC.	6940.00	31.81	220732.25		6.940
21	7106226 Electrozi sudura D=3,5 mm	KG	694.00	11.09	7693.75		0.694
22	7106228 Sarma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm 1 44	KG	1388.00	11.53	16000.45		1.388
23	7106229 Oxigen tehnic gazos	M.C.	2810.70	15.90	44688.16		2.811
24	7106230 Mastic	KG	260.25	2.00	520.08		0.260
25	7106231 Vopsea miniu plumb	KG	596.84	8.75	5223.66		0.597
26	7106233 Carbune brun-sortat gran. 16-350mm de cristoltei	KG	15059.80	0.11	1647.54		15.060
27	7106238 Energie electrica	KWH.	1110.40	0.39	429.28		1.110
28	7106267 Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr5 100-250	KG	347.00	5.31	1843.72		0.347
29	7106270 Reductii cu filet pvc ptr. imbinare Pn 10 Dn=25mm	BUC.	3470.00	1.86	6453.51		3.470
30	7106271 Reductii cu filet pvc ptr. imbinare Pn 10 Dn 32mm	BUC.	3470.00	2.84	9852.02		3.470
31	7106273 Teava din polietilena PE100 SDR11 Dext=32mm, Pn6	M	17402.05	3.81	66230.46		4.873
32	7106299 Manson cu flanse din PE avand Dn=32mm	BUC.	694.00	18.96	13155.33		0.694
33	7106399 Fiting de tranzitie 32 mm PE-25,4 mm OL	BUC.	3470.00	92.70	321683.23		3.470
34	7106413 Mufa PE100 SDR11 32MM EF	BUC.	3470.00	15.82	54908.59		3.470
35	7106540 Teu bransament PE100 SDR11 63mm x 32mm EF	BUC.	3470.00	111.80	387940.10		3.470
36	7106609 Carbura de calciu tehnica	KG	7252.30	23.00	166808.70		7.252
37	7106610 Calti de canepa sort 1	KG	62.46	17.86	1115.64		0.062
38	7106612 Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	BUC.	3470.00	28.21	97890.43		3.470
39	7106628 Regulator presiune pentru debite mici	BUC.	3470.00	77.02	267248.30		3.470
40	7106629 Sapun de rufe	KG	104.10	8.39	873.14		0.104
41	7106636 Banda de marcaj	M	18738.00	0.50	9427.09		18.738
42	7311105 CONTOR INTELIGENT SMART GAZ	BUC.	3470.00	401.39	1392820.87		69.400
43	7322940 FUIOR CINEPA	KG	55.52	17.86	991.68		0.056

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
	T O T A L			RON	3906257.78		257.253
				EURO	792746.38		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -
Deviz: PLPM28 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor naturale

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	5200606 PLACUTE MARCAJ TRASEU	BUC.	12496.00	9.86	123148.08		12.496
	T O T A L			RON	123148.08		12.496
				EURO	24992.00		

* (in coloana de pret unitar) = Pret diferit de pretul actual de la furnizor

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC28 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	196 SAPATOR	157946.408	27.000	4264553.03	4264553.03
2	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	71401.734	27.000	1927846.83	1927846.83
3	216 LACATUS MONTAJ AGREGATE ENERGETICE	624.087	27.000	16850.35	16850.35
4	228 SUDOR GAZE	14010.362	27.000	378279.78	378279.78
5	250 MONTATOR CONDUCTE	27385.375	27.000	739405.13	739405.13
6	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	20104.700	27.000	542826.90	542826.90
	T O T A L	291472.667	RON	7869762.00	7869762.00
			EURO	1597110.50	1597110.50

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	122 IZOLATOR HIDROFUG	265.776	27.000	7175.95	7175.95
2	196 SAPATOR	137.819	27.000	3721.11	3721.11
3	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	18.260	27.000	493.02	493.02
4	233 SABLATOR	235.040	27.000	6346.08	6346.08
5	250 MONTATOR CONDUCTE	400.000	27.000	10800.00	10800.00
6	299 MUNCITOR DESERVIRE C-TII MASINI	167.240	27.000	4515.48	4515.48
7	702 SONDOR MECANIC	7243.840	27.000	195583.68	195583.68
8	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	29.000	27.000	783.00	783.00
9	3205 MECANIC EXPLOATARE UTILAJE	1362.380	27.000	36784.26	36784.26
T O T A L		9859.355	RON	266202.58	266202.58
			EURO	54023.86	54023.86

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF28 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	117 INSTALATOR INCALZIRE	3019.860	27.000	81536.22	81536.22
2	228 SUDOR GAZE	1265.400	27.000	34165.80	34165.80
3	9999 DIFERENTA PRET MANOPERA - MII LEI			1180464.00	1180464.00
	T O T A L	4285.260	RON	1296166.02	1296166.02
			EURO	263047.39	263047.39

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR28 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	101 ASFALTATOR	8358.412	27.000	225677.14	225677.14
2	102 BETONIST	35947.874	27.000	970592.61	970592.61
3	128 PAVATOR	8877.676	27.000	239697.26	239697.26
4	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	50806.900	27.000	1371786.29	1371786.29
	T O T A L	103990.863	RON	2807753.30	2807753.30
			EURO	569812.95	569812.95

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	117 INSTALATOR INCALZIRE	536.150	27.000	14476.05	14476.05
2	122 IZOLATOR HIDROFUG	3.763	27.000	101.61	101.61
3	123 IZOLATOR TERMIC	42.394	27.000	1144.65	1144.65
4	133 ZUGRAV VOPSITOR	73.653	27.000	1988.64	1988.64
5	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII MONTAJ	235.933	27.000	6370.19	6370.19
6	201 ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE	76.000	27.000	2052.00	2052.00
7	202 ELECTRICIAN CABLURI SUBTERANE	12.000	27.000	324.00	324.00
8	218 LACATUS MECANIC INTRETINERE-REPARATII	2.340	27.000	63.18	63.18
9	228 SUDOR GAZE	231.917	27.000	6261.76	6261.76
10	233 SABLATOR	34.320	27.000	926.64	926.64
11	250 MONTATOR CONDUCTE	348.603	27.000	9412.28	9412.28
12	268 MONTATOR C-TII METALICE	272.740	27.000	7363.98	7363.98
13	299 MUNCITOR DESERVIRE C-TII MASINI	24.420	27.000	659.34	659.34
14	804 LABORANT STRUCTURA	70.550	27.000	1904.85	1904.85
15	2213 GALVANIZATOR-B	10.823	27.000	292.21	292.21
16	2215 LACATUS MONTAJ UTILAJ-B	2.470	27.000	66.69	66.69
17	2230 VOPSITOR INDUSTRIAL-B	17.967	27.000	485.10	485.10
18	2268 MONTATOR CONSTRUCTII METALICE	8.800	27.000	237.59	237.59
19	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	55.800	27.000	1506.60	1506.60
T O T A L		2060.643	RON	55637.36	55637.36
			EURO	11291.19	11291.19

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	116 INSTALATOR SANITAR	19432.000	27.000	524664.00	524664.00
2	117 INSTALATOR INCALZIRE	14608.700	27.000	394434.90	394434.90
3	196 SAPATOR	37447.133	27.000	1011072.59	1011072.59
4	199 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ	13552.780	27.000	365925.05	365925.05
5	228 SUDOR GAZE	44867.100	27.000	1211411.70	1211411.70
6	250 MONTATOR CONDUCTE	624.600	27.000	16864.20	16864.20
7	299 MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII MASINI	4337.500	27.000	117112.50	117112.50
8	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	4809.420	27.000	129854.34	129854.34
	T O T A L	139679.233	RON	3771339.28	3771339.28
			EURO	765365.66	765365.66

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC28 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT. 20-39 KVA	4336.770	13.000	56378.01
2	2506 MOTOCOMPR.MOBIL JOASA PRESIUNE 2,0-3,9 MC/MIN	15000.000	54.000	810000.00
3	2512 MOTOCOMPR.MOBIL INALTA PRESIUNE 8,0-15,0 MC/MIN	75.460	334.620	25250.48
4	3006 GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW	860.348	38.000	32693.21
5	3521 EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC (BULDOEXCAVATOR)0,21-0,39MC	1799.307	213.000	383252.47
6	4021 MAI MECANIC CU MOTOR TERMIC DE 6CP 150-200KGF	6407.091	25.300	162099.41
7	5604 TRACTOR PE PNEURI 65CP	5222.880	103.570	540933.68
8	5620 UTILAJ PENTRU INTINDERE TEAVA	5222.880	68.500	357767.28
9	7002 MACARA LANSATOR DE CONDUCTE PE TRAC. CU SENILE DE SIPES 15TF	700.653	184.660	129382.61
10	7913 APARAT DE SUDURA SR	1494.300	55.000	82186.50
11	7914 APARAT DE SUDURA SD	2842.470	70.000	198972.90
12	7920 AUTOMACARA 5-10 TF	2370.998	114.000	270293.77
T O T A L		46333.158	RON	3049210.32
			EURO	618814.88

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	3013 INST.MOBILA DE SABLARE USCATA INCL. COMPR.3,7MC/MIN 7KGF/CMP	117.520	70.000	8226.40
2	3502 EXCAVATOR PE SENILE CU O CUPA CU MOTOR TERMIC 0,71-1,25MC	1.370	172.000	235.64
3	3520 EXCAV.PE PNEURI MOTOR TERMIC (BULDOEXCAV)0,15-0,20MC	29.000	31.547	914.86
4	4019 PLACA VIBRATOARE CU MOTOR ARDERE INTERNA SUB 10CP 650-700KGF	4.900	15.268	74.81
5	6702 MACARA DE FEREASTRA 0,15TF	8.136	8.157	66.36
6	7921 INSTALATIE FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT	1362.380	300.000	408714.00
T O T A L		1523.306	RON	418232.07
			EURO	84877.13

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF28 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	1011.900	13.000	13154.70
2	7913 APARAT DE SUDURA SR	1011.900	55.000	55654.50
	T O T A L	2023.800	RON	68809.20
			EURO	13964.32

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR28 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2509 MOTOCOMPR.AER MOBIL JOASA PRESIUNE 4,0-5,9 MC/MIN	5869.440	51.000	299341.44
2	2801 CIOCAN PNEUM.(EXCLUSIV CONSUM AER) 8 -15 KG	5869.440	13.000	76302.72
3	3546 AUTOGREDER PINA LA 175CP	692.604	159.260	110304.11
4	4005 COMPACTOR STATIC AUTOPROP.,CU RULOURI (VALTURI),R8-14;DE 14TF	4477.557	100.000	447755.66
5	4008 COMPACTOR STATIC AUTOPROP.PE PNEURI10,1-16TF	677.854	100.000	67785.41
6	4046 REPARTIZATORFINISORMIXTURIASFALTICEM OT.TERM.FARAPALPATOR92CP	677.854	94.380	63975.87
7	4047 AUTOGUDRONATOR 3500-3600L	50.983	55.560	2832.63
8	4058 MASINA DE TAIAT ROSTURI CU DISC ABRAZIV 20KW	12228.000	38.500	470778.00
9	5603 AUTOCISTERNA CU DISP.DE STROP CU M. A.J. 5-8T	12494.139	88.000	1099484.28
T O T A L		43037.872	RON	2638560.12
			EURO	535476.43

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	14.500	13.000	188.50
2	2509 MOTOCOMPR.AER MOBIL JOASA PRESIUNE 4,0-5,9 MC/MIN	6.820	51.000	347.82
3	3006 GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW	22.550	38.000	856.90
4	3013 INST.MOBILA DE SABLARE USCATA INCL. COMPR.3,7MC/MIN 7KGF/CMP	17.160	70.000	1201.20
5	3522 EXCAVATOR PE PNEURI MOTOR TERMIC 0, 40-0,70MC	288.000	53.682	15460.36
6	4030 TOPITOR DE BITUM TRACTAT(EXCLUS. TRACTORUL) 500-1000L	3.100	7.500	23.25
7	4124 MASINA DE PROFILAT 165 CP	19.800	106.666	2111.99
8	4803 AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE AUTO 3T	38.000	53.800	2044.40
9	4903 DEFECTOSCOPI MOBIL CU RAZE GAMA CU SURSA DE IRIDIU	12.200	15.500	189.10
10	6702 MACARA DE FEREASTRA 0,15TF	1.188	8.157	9.69
11	6750 MACARA PE SENILE RDK 300 30TF	360.000	91.500	32940.00
12	7002 MACARA LANSATOR DE CONDUCTE PE TRAC. CU SENILE DE SIPES 15TF	16.150	184.660	2982.26
13	7914 APARAT DE SUDURA SD	14.500	70.000	1015.00
T O T A L		813.968	RON	59370.47
			EURO	12048.80

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2304 GRUP ELECTROGEN MOBIL MOTOR ARDERE INT.20-39 KVA	10618.200	13.000	138036.60
2	2506 MOTOCOMPR.MOBIL JOASA PRESIUNE 2,0-3,9 MC/MIN	1735.000	54.000	93690.00
3	5604 TRACTOR PE PNEURI 65CP	694.000	103.570	71877.58
4	5620 UTILAJ PENTRU INTINDERE TEAVA	694.000	68.500	47539.00
5	7913 APARAT DE SUDURA SR	10618.200	55.000	584001.00
6	7915 COMPRESOR	4164.000	11.000	45804.00
T O T A L		28523.400	RON	980948.18
			EURO	199076.24

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 1PMC28 Montat conducta ingropata,sapatura,drenaj

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	36554.000				1283995.80
	1.001 TRA01A25 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM.	36554.000			35.126	1283995.80
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	36554.000			RON EURO	1283995.80 260577.54

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 2PMT28 Foraj orizontal la traversari DJ, DN, CF, SBT ape

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	2.000				98.00
	1.001 TRA02A50 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST= 50KM	2.000			49.000	98.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	2.000			RON EURO	98.00 19.89

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 3PMF28 Fitinguri + armaturi

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	0.000				0.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	0.000			RON EURO	0.00 0.00

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: 4PMR28 Desfacere - Refacere teren

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	42325.800				1777683.60
	1.001 TRA01A35 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 35 KM.	42325.800			42.000	1777683.60
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	42325.800			RON EURO	1777683.60 360767.85

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -
Deviz: 5PMI28 Intersectii cu alte instalatii, supratraversari ape

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	36.000				1764.00
	1.001 TRA02A50 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELEO, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST= 50KM	36.000			49.000	1764.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	36.000			RON EURO	1764.00 357.99

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: BRPM28 Bransament inteligent de distributie a gazelor naturale PE100, SDR11, DN63mm, L=5m - 3470buc

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	6870.600				309177.00
	1.001 TRA01A50P TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=50 KM	6870.600			45.000	309177.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	6870.600			RON EURO	309177.00 62745.21

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: INFIINTAREA RETELELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A G.N. IN COM. PAUNESTI , MOVILITA SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA -

Deviz: PLPM28 Placute inscriptionate de marcare a traseului conductelor de distributie a gazelor naturale

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	0.000				0.00
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					0.00
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	0.000			RON EURO	0.00 0.00

Ofertant

SD GAZSUD	FISA TEHNICA NR. 1			REV	PAG
	Subansamblu/PP.Designation : SD Asoc. de dezvoltare intercomunitara Valea Caregnei Reper/Item Designation: STATIE DE REGLARE-MASURARE Q=5000 [SMC/H] si P=5 [bar]			TOTAL PAGE 3	
TIP DOCUMENT/TITLE SUPPLIERS DOCUMENTS	ELABORAT/DESIGNED	VERIFICAT/CHECKED	APROBAT/APPROVED	DATA/DATE	
<p>Caracteristici Tehnice</p> <p>Tehnicul Characteristics</p>	<p>1. INTRARE GAZ:</p> <p>1.1 Imbinare electroizolanta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: monobloc cu eclator; - Montaj: subteran; - Rezistenta electrica de izolare: 1,2MΩ; - Constructie: otel; - <p>1.2 Robinet antiincendiu (actionat electric):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sfera, trecere totala; - Montaj: subteran; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; - Actionare: electrica; <p>1.3 Robinet intrare SRM (actionat manual):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sfera, trecere totala; - Montaj: suprateran; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; - Actionare: manuala; <p>1.4 Robinet aerisire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sfera, trecere totala; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; <p>1.5 Robinet pt. manometru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu ventil ac; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; <p>1.6 Manometru indicator:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu tub Bourdon; - Interval de masura: 0~40bar; - Clasa de precizie: 1,6; <p>1.7 Traductor de presiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Domeniu de masura: 0~420 bar; - Precizie: de la ±0,04% FS; - Semnal de iesire: analog 4-20mA; <p>1.8 Teaca si sensor de temperatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constructie teaca: otel inox; - Fixare teaca: prin filetare in mufa RG1/2 sudata pe conducta; - Imersie teaca minim o treime din diametrul conductei; <p>1.9 Traductor temperatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Destinat conversiei semnalului de la senzorii de temperatura; - Semnal de iesire: analog 4-20mA; - Parametri transmisiei programabili; 		<p>2. FILTRARE-SEPARARE:</p> <p>2.1 Robinet amonte filtrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sfera, trecere totala; - Montaj: suprateran; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; <p>2.2 Filtru-separator:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu doua trepte de separare, o treapta centrifugala si o treapta cu cartus filtrant; - Pozitie montaj: vertical; - Fluid de lucru: gaz metan; - Randament de separare impuritati solide cu diam.>10-12μm: 99.5%; - Randament de separare impuritati solide cu diam.>5μm: 99.5%; - Cadere de presiune max. adm: <ul style="list-style-type: none"> - Pe cartusul filtrant: 500mbar; - Pe echipament: 500~800 [mbar]; <p>2.3 Robinet aerisire/echilibrare/impuls la filtru separator:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sfera, trecere totala; - Fluid de lucru: gaz metan; - Constructie: otel; <p>2.4 Manometru diferential:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu membrana; - Interval de masura: 0~1bar; - Clasa de precizie: 2,5; <p>2.5 Indicator de nivel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip: cu sticla sau magnetic; 		

3. REGLARE-SIGURANTA:

3.1 Regulator de presiune cu actionare indirecta:

- Tip: cu actionare indirecta cu dispozitiv de blocare;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Grupa de reglare: GR 2,5;
- Grupa de inchidere: GI 5;
- Constructie: otel;

3.2 Robinet aerisire:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Constructie: otel;

3.3 Robinet pt manometru:

- Tip: cu ventil ac;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Constructie: otel;

3.4 Manometru indicator:

- Descriere: cu tub Bourdon;
- Interval de masura: 0~10 bar;
- Clasa de precizie: 1,6;

3.5 Supapa de siguranta:

- Tip: cu arc si deschidere brusca;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Domeniul presiunii de declansare si presiunea de deschidere argumentate prin calcul de producator;
- Descarcare gaz in afara cofretului la 1,5m peste cofret;
- Constructie: otel;
- Executie: dupa norme ISCIR (C4/2) SR EN 13445, TUV, etc;

4. MASURARE:

4.1 Filtru conic:

- Tip: orizontal;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Finete de filtrare: 160 µm;
- Randament de filtrare: min. 98%;
- Prevazut cu manometru diferential;

4.2 Contor cu pistoane rotative:

- Marime: G650;
- Ratie debit min/max: 1:100;
- Debit min. masurat: 50[Smc/h];
- Debit max. masurat: 5000 [Smc/h];
- Temperatura gazului: -20~+50 [°C];
- Temperatura mediului: -25~+55 [°C];
- Aprobare BRML/MID;
- Buletin de verificare metrological;
- Verificare initiala CCE (MID)
- Contoarele vor fi introduse pe piata si PIF in conformitate cu prevederile HG 711/2015

4.3 Convertor de volum tip PTZ:

- Alimentare min. 5 ani;
- Erori maxime admise conform fisei tehnice;
- Factor de compresabilitate: conf. ISO 12.213-2:97/97;
- Retransmisia sun forma de impuls a volumelor si alarmelor;
- Afisaj:
 - Volumul in conditii normale;
 - Volumul corectat;
 - Presiunea;
 - Temperatura;

- Coeficientul de corectie;
- Coduri de alarma;

- Iesire seriala pt transmiterea la distanta a datelor;
- Iesire in semnal unificat, respectiviv digital pt. comanda sistemului de odorizare;
- Aprobare BRML/MID
- Buletin de verificare metrologica;
- Verificare initiala CCE (MID)
- Convertoarele vor fi introduse pe piata si PIF in conformitate cu prevederile HG 711/2015

4.4 Robinet aerisire:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Constructie: otel;

4.5 Robinet aval masurare actionat manual:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Montaj: suprateran;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Actionare: manuala;
- Constructie: otel;

5. IESIRE GAZ:

5.1 Robinet pt manometru:

- Tip: cu ventil ac;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Constructie: otel;

5.2 Robinet aerisire:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Constructie: otel;

5.3 Manometru indicator:

- Descriere: cu tub Bourdon;
- Interval de masura: 0~10 bar;
- Clasa de precizie: 1,6;

5.4 Instalatie automata de odorizare prin esantionarea debitului de gaze naturale:

- Tip: prin injectie/esantionare automatizat, cu control la distanta a starii de functionare a instalatiei;
- Fluid odorizant: etil mercaptan sau alte tipuri de odoranti;

5.5 Clapeta de sens:

- Fluid de lucru: gaz metan;
- Montaj: suprateran;
- Constructie: otel;

5.6 Robinet izolare – iesire SRM:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Montaj: suprateran;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Actionare: manuala;
- Constructie: otel;

5.7 Robinet iesire SRM:

- Tip: cu sfera, trecere totala;
- Montaj: subteran;
- Fluid de lucru: gaz metan;
- Actionare: manuala;
- Constructie: otel;

	- Factorul de compresibilitate;	
Calitate Material si Standard/Material Grade and Standard		
Furnizor Supplier	3	
Conditii Tehnice Aplicabile Applicable Technical Specifications		
Cerinte tehnice Suplimentare Supplementary Technical Requirements	Produsul va fi insotit de prospect, instructiuni de montaj, utilizare. Produsul va purta marcajul european de conformitate CE.	

SD GAZSUD	FISA TEHNICA NR. 2			REV	PAG
	Subansamblu/PP.Designation : SD Asoc. de dezvoltare intercomunitara Valea Caregnei Reper/Item Designation: CONTOR CU TURBINA AXIALA G650, DN250 MM			TOTAL PAGE 1	
TIP DOCUMENT/TITLE SUPPLIERS DOCUMENTS	ELABORAT/DESIGNED	VERIFICAT/CHECKED	APROBAT/APPROVED	DATA/DATE	
Caracteristici Tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Tip : Contor cu turbina axiala G650 - Diametru nominal: DN250mm - Presiunea nominala : 16 bar ; - Parametrii fluidului de lucru: <ul style="list-style-type: none"> - gaz natural : conf. SR ISO 3317-2003; - presiune : 0-6 bar; - temperatura : $5 \div 15$ °C; - debit : 5000 mc/h ; - Corp si parti interne : aluminiu, fonta sau otel; - Precizia de masurare: -2 ... +2%; - Indicator : 8 cifre - Transmisor de impulsuri : LF, MF si HF - Racorduri cu flanse DN200, PN 16, cu suprafete de etansare plane cu umar tip B, ISO 7005-1 conform DIN 2632 PN 16; - Grad de protectie electrica : IP 67; - Inaintea contorului se va monta un robinet de inchidere DN200 la distanta min 4 Dn; - Conditii climatice : climat temperat, Romania : <ul style="list-style-type: none"> - temperatura mediului ambiant : $-30 \div 70$ °C; - umiditate : $\leq 80\%$. - Amplasare : in cutie/firida la limita SRM; - Produsul va avea agrementul furnizorului pentru utilizare in instalatiile de gaz natural si va purta marcaj de conformitate CE sau CS; Aprobări de model BRML - Verificarea metrologica - Produsul se va livra cu filtru fin(sita); - Utilizare : masurare consum gaze pentru bilant tehnologic cu transmisia datelor in camera de preluare. 				
Calitate Material si Standard/Material Grade and Standard					
Furnizor Supplier	-				
Conditii Tehnice Aplicabile Applicable Technical Specifications					
Cerinte tehnice Suplimentare Supplementary Technical Requirements	<p>Produsul va fi insotit de prospect, instructiuni de montaj, utilizare.</p> <p>Produsul va purta marcajul european de conformitate CE.</p>				

SD GAZSUD	FISA TEHNICA NR. 3			REV	PAG
	Subansamblu/PP.Designation :SD Asoc. de dezvoltare intercomunitara Valea Caregnei Reper/Item Designation: CORECTOR ELECTRONIC DE VOLUM DE GAZ			TOTAL PAGE 1	
TIP DOCUMENT/TITLE SUPPLIERS DOCUMENTS	ELABORAT/DESIGNED	VERIFICAT/CHECKED	APROBAT/APPROVED	DATA/DATE	
Caracteristici Tehnice Technical Characteristics	<p>- Tip : Corector electronic de volum de gaz in functie de PTZ</p> <p>- Alimentare proprie: min.5 ani</p> <p>- Precizie globală: superioara a +0,6% sau -0,6% de la -10C la +50C in condiții de laborator:</p> <p>- Instalare în zone periculoase Ex: EEX ia II B T4</p> <p>- Factor de compresibilitate calculat cu formulele SCERG88 și AGA8</p> <p>- Retransmisia sub forma de impuls a volumelor si a alarmelor</p> <p>- Legatura optica pentru programare și citire.</p> <p>- Baza de date 40 kb EEPROM (memorie nevolatila)</p> <p>- Grad de protecție IP 65</p> <p>- Plaja de măsurare a presiunii este programabilă de la 0,9 la 75 bara</p> <p>- Marimi afisate : Volumul masurat VM ; volumul corectat VB ; debitul volumic corectat QVB; presiunea P ; temperatura gazului T; factorul de compresibilitate Z/ZB; codurile de alarma ; coeficientul de corectie C.</p> <p>- Transmiterea datelor la distanta prin port serial sau legatura optica</p> <p>- Retransmisia impulsurilor LF de volum masurat, de volum corectat si alarmelor.</p> <p>- Conditii climatice : climat temperat, Romania :</p> <p style="padding-left: 40px;">- temperatura mediului ambiant : - 30 ÷ 70⁰ C;</p> <p style="padding-left: 40px;">- umiditate : ≤ 80%.</p> <p>- Amplasare : in cutie/firida la limita SRM;</p> <p>- Produsul va avea agrementul furnizorului pentru utilizare in instalatiile de gaz natural si va purta marcaj de conformitate CE sau CS; Aprobări de model BRML</p> <p>- Verificarea metrologica</p> <p>- Utilizare : masurare consum gaze pentru bilant tehnologic cu transmisia datelor in camera de preluare.</p>				
Calitate Material si Standard/Material Grade and Standard					
Furnizor Supplier	-				
Conditii Tehnice Aplicabile Applicable Technical Specifications					
Cerinte tehnice Suplimentare Supplementary Technical Requirements	<p>Produsul va fi insotit de prospect, instructiuni de montaj, utilizare.</p> <p>Produsul va purta marcajul european de conformitate CE.</p>				

SD GAZSUD	FISA TEHNICA NR. 4			REV	PAG
	Subansamblu/PP.Designation : SD Asoc. de dezvoltare intercomunitara Valea Caregnei Reper/Item Designation: CONTOR INTELIGENT (SMART METER)			TOTAL PAGE 1	
TIP DOCUMENT/TITLE SUPPLIERS DOCUMENTS	ELABORAT/DESIGNED	VERIFICAT/CHECKED	APROBAT/APPROVED	DATA/DATE	
Caracteristici Tehnice Tehnic Characteristics	<p>Caracteristici constructive:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afișaj LCD personalizat, 8 cifre pentru mărimi și 5 pentru coduri OBIS; - Baterie cu litiu cu durată de viață minim 10 ani de viață pentru interfață GPRS; - Port optic în concordanță cu EN 62056-21; - Interfața de comunicație GPRS; - Compensarea volumului cu o temperatură cuprinsă între -25 C ÷ 55 C; - Clasa de protecție: IP55. - Volumul este afișat în metri cubi cu 3 zecimale (modul "Normal") sau 4 zecimale (modul "Service") ; - Dimensiuni maxime: LxlxH (204mm x 148mm x 166 mm); - Racord: cu filet pentru gaz G 1 ¼”; - Distanța interax racorduri: 110 mm; - Asigurare logo și cod de bare personalizat. <p>Interfața de comunicație:</p> <ul style="list-style-type: none"> - interfața optică în scopul comunicației locale - utilizează protocolul DLMS/COSEM; - interfața prevăzută cu un modem GSM pentru comunicația la distanță: Interfața de comunicație la distanță va fi dotată cu modem GSM/GPRS folosind DLMS/COSEM protocol ; <p>Caracteristici metrologice :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatură: -25 OC ... +55 OC; - Umiditate: 95% la temperatura atmosferică 0~35 OC, pentru Ta>35 OC, maximul de cantitate de vapori de apă este 37.6 g/m3. - Domeniul de măsurare: 0,04 ... 6 mc/h; - Performanța măsurătorii: de la 40 la 600 l/h în cadrul ± 3%, de la 600 la 6000 l/h în cadrul ±1.5% conform EN 14236:2007 clasa de precizie 1.5; - Pierderile de presiune: mai puțin de 200 Pa în concordanță cu EN 14236:2007. <p>Valori stocate local</p> <ul style="list-style-type: none"> - consumurile zilnice pentru ultimele 70 de zile; - 13 înregistrări de facturare; - Registrul evenimentelor metrologice (UNI-TS 11291-11-2), cu o capacitate de 180 evenimente, inclusiv următorii parametri: - UNIX ora și data înregistrării; - cod eveniment; - număr eveniment; - volum curent; - diagnostic zilnic; - Principalele evenimente înregistrate ; 				
Calitate Material și Standard/Material Grade and Standard					
Furnizor Supplier	-				
Condiții Tehnice Aplicabile Applicable Technical Specifications					
Cerinte tehnice Suplimentare Supplementary Technical Requirements	<p>Produsul va fi însoțit de prospect, instrucțiuni de montaj, utilizare. Produsul va purta marcajul european de conformitate CE.</p>				

SD GAZSUD	FISA TEHNICA NR. 5			REV	PAG
	Subansamblu/PP.Designation : SD Asoc. de dezvoltare intercomunitara Valea Carenei Reper/Item Designation: PLACUTE INSCRIPTIONATE DE MARCARE A TRASEULUI CONDUCTELOR DE DISTRIBUTIE			TOTAL PAGE 1	
TIP DOCUMENT/TITLE SUPPLIERS DOCUMENTS	ELABORAT/DESIGNED	VERIFICAT/CHECKED	APROBAT/APPROVED	DATA/DATE	
Caracteristici Tehnice Tehnickal Characteristics	<p>- Tip : conform NTPEE-2018 - Materiale : PP/PE/PVC</p> <p>Placutele vor fi inscriptionate cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regimul de presiune - Material tubular (de ex. polietilenă PE): - Distanța măsurată pe orizontală între axul conductei plăcuța /borna(L) - Adâncimea de pozare a conductei(h). - Amplasare : in aer liber/repere fixe, expus la soare, precipitatii,inghet, vant, etc. - Utilizare : identificare retele gaz 				
Calitate Material si Standard/Material Grade and Standard					
Furnizor Supplier	-				
Conditii Tehnice Aplicabile Applicable Technical Specifications					
Cerinte tehnice Suplimentare Supplementary Technical Requirements	<p>Produsul va fi insotit de prospect, instructiuni de montaj, utilizare. Produsul va purta marcajul european de conformitate CE.</p>				