



SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ
IDNO 1014600024244

MD-2004, Republica Moldova, mun. Chișinău
str. Ștefan cel Mare 180, bir. 515

IBAN: MD42AG000000022512333387

IBAN: MD07RN000000000225140151

tel +373 22 66 72 91, fax +373 22 29 10 40,

e-mail: office@vmtg.md

website: www.vmtg.md

Nr. înregistrare 03-441/26.06.2020

ADMINISTRATOR
BUTNARU IULIAN MARIAN

**RĂSPUNSURI LA SOLICITĂRILE DE CLARIFICĂRI ADRESATE
DE CĂTRE OPERATORII ECONOMICI CARE AU SOLICITAT
ACCES LA DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE**

În atenția operatorilor economici interesați de participarea la procedura de achiziție inițiată la data de 17.06.2020, având ca obiect **Lucrări de execuție, inclusiv servicii de proiectare pentru Detaliile de Execuție aferente SRM Semeni, SRM Petricani, SRM Ghidighici, SRM Tohatin, Automatizare și securizare conductă- parte a obiectivului de investiție „Lucrări privind execuția conductei de interconectare a Sistemului de Transport Gaze Naturale din România cu Sistemul de Transport Gaze Naturale din Republica Moldova - Faza II pe direcția Iași – Ungheni - Chișinău”**

În baza Art. 132 din Hotărârea ANRE nr. 24/2017 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedurile de achiziție a bunurilor, lucrărilor și serviciilor utilizate în activitatea titularilor de licență din sectoarele electroenergetic, termoenergetic, gazelor naturale și a operatorilor care furnizează serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, Comisia de Achiziții comunică următoarele răspunsuri la solicitările de clarificări adresate de către operatorii economici care au solicitat acces la documentația de atribuire:

CALIFICARE

1. Va rugam sa acceptati indeplinirea cerintelor mentionare la pct 10.01 si 10.02 din caietul de sarcini, respectiv garantia de buna executie si garantia de returnare a avansului, prin polita de asigurare emisa de un asigurator care indeplineste cerintele impuse de Dumneavoastra.

Răspuns:

Pentru garantia de buna executie si garantia de returnare a avansului se vor respecta cerintele caietului de sarcini respectiv punctul 10.1 si 10.2.

2. Deoarece vom prezenta oferta in moneda EURO, va rugam sa ne transmiteti care este valoarea cheltuielilor diverse si neprevazute in Euro.

Răspuns:

Valoarea cheltuielilor diverse și neprevăzute se regăsește în Formularul F1 (cap.5.1.)
CENTRALIZATORUL CHELTUIELILOR PE OBIECTIV

Potrivit Anunțului de inițiere a procedurii, „F. MONEDA APLICABILĂ PREZENTEI PROCEDURI: Operatorii economici vor depune ofertele în monedă națională, respectiv LEI MOLDOVENEȘTI, fără TVA. Beneficiarul acceptă depunerea ofertelor și în EURO. La evaluare, ofertele depuse în valută străină se recalculează în monedă națională reieșind din cursul oficial de schimb al monedei naționale stabilit de Banca Națională a Moldovei la ziua deschiderii ofertelor.”

În cazul unei oferte în EURO, conform Caietului de Sarcini, cheltuieli diverse și neprevăzute vor fi în cuantum de maxim 36.125.169,46 lei moldovenești, ținând cont de cursul de schimb al monedei naționale stabilit de Banca Națională a Moldovei din ziua deschiderii ofertelor.

3. Va rugăm să specificați modul în care se va cota Organizarea de șantier :

-procent în fiecare deviz

Sau

-suma forfetară în centralizatorul ofertei

Răspuns:

Se calculează procentual din Construcții și Montaj. Valoarea se regăsește în Formularul F1 (cap.5.1.)

4. Va rugăm să confirmați că documentația postată la procedura de licitație anulată în data de 17.06.2020 rămâne în vigoare inclusiv răspunsurile la solicitările de clarificare și anexele la aceste răspunsuri.

Răspuns:

Confirmăm faptul că documentația de atribuire a rămas în vigoare, inclusiv toate răspunsurile la solicitările de clarificări și anexele la acestea.

5. Având în vedere punctul 3. ”Informații juridice, economice, financiare și tehnice” , subpunctul 3.2) ”Condiții de participare” în care, privitor la subcontractare și subcontractanți, se menționează:

”Operatorii economici pot participa la prezenta procedură de achiziție, în următoarele condiții:

- **Ca subcontractant** la o ofertă independentă sau la oferta depusă de o asocieră/în comun.

Precizări:

Subcontractarea va fi permisă în conformitate cu prevederile Caietului de sarcini. În cazul unei asocieri, cerințele tehnice, profesionale vor fi îndeplinite de membrii asocierii prin cumul, cu respectarea prevederilor Caietului de sarcini.”

Având în vedere și prevederile din Caietul de sarcini, respectiv:

”6.2.1. Subcontractarea

Având în vedere tipul lucrărilor și complexitatea contractului, ofertantul are dreptul să subcontracteze numai lucrările privind utilitățile (alimentare cu apă, canalizare, energie

electrică, instalații termice – sanitare, climatizare, ventilare, instalații de utilizare gaze naturale, drumuri de acces și proiectarea detaliilor de execuție necesare), către societăți care dețin experiență în acest tip de lucrări, calificare/ autorizații/atestate/licențe, dotare tehnică și personalul necesar pentru executarea corespunzătoare a acestora. În acest sens, ofertantul va identifica și va descrie subcontractanții propuși pentru partea permisă de subcontractare. În cazul în care ofertantul subcontractează alte părți din contract decât cele mai sus precizate, oferta sa va fi respinsă.”

Vă rugăm să clarificați dacă, pe lângă lucrările pentru care se permite subcontractarea, specificate la 6.2.1. din Caietul de sarcini, se permite subcontractarea și pentru alte activități/lucrări ale contractului cu condiția ca valoarea acestora să nu depășească 4% din valoarea fără TVA a contractului.

Precizăm că sunt activități/lucrări ale contractului, cum ar fi cele de securizare a conductei și cele de proiectare a acestor sisteme, pentru care este nevoie de firme cu autorizații speciale a caror valoare nu depășește 4% din valoarea contractului și care se pot executa numai prin subcontractare. Operatorii economici care pot executa activitățile principale și de valoare ale contractului nu dețin autorizații pentru astfel de lucrări iar alți operatori economici care dețin autorizațiile necesare pentru proiectarea și execuția lucrărilor și instalațiilor de securizare refuză implicarea în procedura de achiziție publică prin asociere, întrucât nu consideră corect să răspundă solidar cu liderul de asociere, inclusiv pentru culpa acestuia din urmă, pentru că răspunderea este absolut disproporționată față de valoarea lucrărilor pe care ar primi să le facă și față de valoarea beneficiilor pe care le-ar putea obține.

Pentru păstrarea unei proporționalități a cerințelor din documentația de atribuire cu partea din contract pe care se angajează să o execute un operator economic, pentru a se păstra o proporționalitate între valoarea lucrărilor și beneficiilor față de răspunderea operatorului economic executant dar și pentru a se putea găsi și implica operatori economici cu specialități necesare execuției contractului, asigurându-se astfel primirea de oferte în procedura, vă rugăm să acceptați modificarea documentației de atribuire în sensul de a se permite subcontractarea și pentru alte activități/lucrări ale contractului decât cele arătate la pct. 6.2.1. din Caietul de sarcini, cu condiția ca acestea să nu depășească 4% din valoarea contractului. Operatorul economic care depune oferta răspunde pentru buna execuție a contractului, inclusiv a părții din contract executată de subcontractanții săi.

Răspuns:

Se permite subcontractarea pentru activități/lucrări pentru securizarea conductei și cele de proiectare aferente acestor sisteme.

6. În cazul în care se accepta subcontractarea și pentru alte activități ale contractului în limita valorică arătată mai sus, vă rugăm să clarificați dacă cerințele tehnice, economice și profesionale vor fi îndeplinite de operatorul economic împreună cu subcontractantul prin cumul și dacă se impune completarea formularelor din procedura de către subcontractant. Vă rugăm să indicați formularele.

Mentionăm că, în conformitate cu prevederile din DIRECTIVA 2014/25/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 26 februarie 2014 privind achizițiile efectuate de entitățile care își desfășoară activitatea în sectoarele apei, energiei, transporturilor (art. 88) și cu prevederile din Hotărârea ANRE nr. 24 din 26.01.2017 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedurile de achiziție a bunurilor, lucrărilor și serviciilor utilizate în activitatea titularilor de licență din sectoarele electroenergetic, termoelectric, gazelor naturale și a operatorilor care furnizează serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, subcontractarea este permisă. În cazul subcontractării, cerințele tehnice,

economice și profesionale vor fi îndeplinite de operatorul economic și subcontractant prin cumul, pentru partea din contract ce va fi executată de subcontractant, cu respectarea prevederilor Caietului de sarcini.

Răspuns:

Se permite subcontractarea pentru activități/lucrări pentru securizarea conductei și cele de proiectare aferente acestor sisteme. Se vor depune documentele de calificare conform prevederilor Caietului de sarcini.

7. Referitor cerința lichiditate, solicitată din documentație „În cazul asocierii, cerința va fi îndeplinită de membrii asocierii prin cumul, cu respectarea prevederilor Caietului de sarcini”. În urma analizei documentației de atribuire și a răspunsurilor la clarificări, nu a fost identificată formula de calcul a lichidității în cazul asocierilor. Vă rugăm să ne transmiteți formula care se aplică la determinarea prin cumul a lichidității în cazul asocierilor.

Răspuns:

Formula de calcul a lichidității în cazul unei asocieri este:

Lichiditate curentă = (Active circulante asociat 1 + Active circulante asociat 2 + ... Active circulante asociat (n)) / (Datorii curente asociat 1 + datorii curente asociat 2 + .. Datorii curente asociat (n))

8. Având în vedere faptul că autorizațiile pentru responsabilii tehnici cu execuția se emit pe domenii de activitate și anume: Instalații electrice și Rețele electrice, iar automatizările sunt subcategorie a acestor domenii, vă rugăm să ne confirmați că Responsabilul Tehnic Execuție Automatizări face parte din domeniile menționate anterior.

Răspuns:

Responsabilul Tehnic Execuție Automatizări face parte din domeniile „Instalații electrice și Rețele electrice”, astfel cum prevede Caietul de Sarcini la Cap.6.2.4.

9. Ținând cont de contextual actual al pandemiei COVID 19 și de faptul că ambele state, atât Republica Moldova cât și România, se află în stare de alertă, vă rugăm respectuos să acceptați transmiterea ofertei în format electronic. (într-o formă agreată de autoritate: e-mail, arhive criptate)

Răspuns:

Procedura de licitație deschisă se desfășoară în conformitate cu prevederile Hotărârii ANRE nr. 24/2017. Depunerea ofertelor se va face în conformitate cu prevederile Anunțului de inițiere a procedurii. În ceea ce privește trecerea frontiere de stat, vă rugăm să consultați informarea VESTMOLDTRANSGAZ SRL <https://www.vmtg.md/images/doc/20200624142642.pdf>

TEHNIC

REF.: SRM PETRICANI

10.In DEVIZ R03304 – Conducta iesire din SRMG Petricani -des. 1250/6-04, poz. 3, art.3327561 –Teava dn508x6.3mm P275NL1 =3.51m

In plansa 1250/6-04, rev.2, in table component avem la poz.1

Teava 508x 6,3 SR EN 10216/3 P275NL1 L = 5,1 m

Va rugam clarificati cantitatea care trebuie sa o cotam in deviz R03304.

Răspuns:

În deviz **R03304**, se modifică cantitatea la poz.3 art.**3327561** – teavă Dn508x6,3 mm P275NL1 = **5,1 m** și la poz.4 art. **TFA01J1 [1]** – montaj cond. Dn500 = **5,1 m**.
Devizul revizuit se atașează prezentei scrisori.

11.In plansa 1250/6-09 am identificat in tabelul de componenta:

Poz.6-Robinet cu sfera Dn25, Pn16 -1buc, ansamblu pt gaz

Poz. 17 - Robinet sfera Pn16 G 1" -1buc monobloc pt. gaz

In devizul R03307-CONDUCTA GAZ ALIMENTARE GENERATOR ELECTRIC IN SRMG PETRICANI. Am identificat la poz. 010 3270209 ROBINET CU SFERA GAZ Dn 25 Pn16 - BUC. 1.000

2.1. Va rugam clarificati de ce in plansa se regasesc 2 bucati de robineti iar in deviz numai 1bucata.

2.2. Cate bucati de robineti se vor cota in deviz. R03307. Va rugam transmiteti deviz revizuit.

Răspuns:

2.1. În deviz **R03307**, se suplimentează articolul de la poz.10 art. **ID20C1 ROBINET CU CEP PT. INSTALATII DE GAZE , DE INCHIDERE CU D1” cu 1 buc.** (vor fi **2 buc.** în total), și se introduce o nouă poziție 10 cu art. **3270924 ROBINET CU SFERĂ Pn16 G1” 1 buc.**

2.2. Se vor cota **2 buc** robineti.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

12.In plansa 1250/6-09 am identificat in tabelul de componenta:

Poz.19-REGULATOR GAZ NATURAL Q=10 Nmc/h -1buc, P1=0.05-0.5bar/ P2=10-30mbar

In devizul R03307 nu am identificat cotatie pentru procurare si montaj.

3.1. Va rugam sa clarificati . In cazul in care este necesara cotatia procurarii si montajului acestui Regulator va rugam sa transmiteti devizul revizuit.

3.2. Va rugam transmiteti fisa tehnica pentru Regulatorul dela poz.19 din plansa 1250/06-09

Răspuns:

3.1. În devizul **R03307** se suplimentează la poz.21 cu articolele **IA40A1 Montaj Regulator gaz natural Q=10 Nmc/h - 1 buc. și 3270935 Procurare Regulator gaz natural Q=10 Nmc/h. - 1buc.**

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

3.2. Fișa tehnică FT25 – Regulator presiune gaz natural PR-PJ, se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

13.In PLANSA 1250/6-10 –Plan conducta evacuare gaze, am identificat in tabelul de componenta urmatoarele materiale: poz. 6 - Reductie 26,9x3,2 - 21,3x 3,2 SR EN 10253/2 , P265NL - 2buc

Poz. 10 - Reductie 60,3x4 - 26,9x3,2 SR EN 10253/2 , P265NL – 1buc

In devizul R03308 regasim: art. 9- 3901804 Reductie 26,9x3,2 - 21,3x 3,2 SR EN 10253/2 , P265NL – 1buc

art. 8 – 3902076 - Reductie 60,3x4 - 26,9x3,2 SR EN 10253/2 , P265NL – 2buc

Va rugam clarificati cate bucati se coteaza in R03308.

Răspuns:

În deviz **R03308**, se suplimentează articolele de la poz.9 art. **TFA02A [1]** și art.**3901804** cu 4 buc. (vor fi **5 buc.** în total).

Devizul și plansa 1250/6-10 revizuite se pun la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

REF.: SRM TOHATIN

14.In partea economica, deviz RLM094 reprezinta materiale puse la dispozitie de catre VMTG.

5.1. Va rugam sa clarificati in ce moneda sunt preturile din deviz.

5.2. Va rugam sa clarificati daca valoarea materialelor puse la dispozitie, valoarea devizului RLM094 va fi cuprinsa in oferta.

5.3. Va rugam sa precizati daca valoarea materialelor puse la dispozitie este cuprinsa in valoarea estimate.

Răspuns:

5.1. Moneda utilizată este RON.

5.2. Valoarea devizului RLM094 nu va fi cuprinsă în ofertă.

5.3. Valoarea materialelor puse la dispoziție nu se cotează în valoarea estimată.

15.Referitor la deviz R03404 –Fundatie cos refulare + Cos refulare / plansa 1250/7-05 In plansa 1250/7-05 –Cos refulare gaze am identificat poz.6 si 16 in campul desenului si poz.6 in tabelul de componenta.

6.1. Va rugam sa confirmati ca este o eroare si ca in loc de poz.16 se va

citi poz.6

6.2. Va rugam sa confirmati ca "restul de executat" se refera la procurarea si montarea materialelor cuprinse in plansa 1250/7-05 (tabelul de component poz. 1-13) si ca acestea sunt cuprinse in devizul R03404.

6.3. Din analiza cantitatilor din deviz si a tabelului de componenta plansa 1250/7-05 rezulta discrepante pe care nu le putem intelege.

Astfel, va rugam sa clarificati daca in R03404, la poz. 27, se va cota -art. 4416362 -Flansa plata PN25 300-324 SR EN 1092-1/2013 = 64buc sau trebuie sa cotam saibe plata A33 SR EN ISO 7089-1C45SR EN 10083/2 =64buc

Răspuns:

- În plansa 1250/7-05 poz.16 se va citi poz.6 din tabel componență.

- În devizul **R03404** sunt cotate lucrări aferente planșelor 1250/7-05 și 1250/7-C-024.

- În devizul **R03404** se înlocuiește la poz.27 art. **4416362** – flanșă plată Pn25 300-324 SR EN 1092-1:2013 cu art. **5882362** Saibă plată A33 (**64 buc.**).

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

16. În deviz R03453 - ROBINET Dn600 suprateran cu ocolitor Dn150-5buc, am identificat art.1 3327798- Teava dn610 x11mm SR EN 10216/3, P355NL1 =12.5m (procurare) si art. 5-TFA01K1[1] =10M.

În plansa 1250/7-02-08 aferenta am identificat poz. 1 – teava 610x11mm =2m x 5buc=10m.

Va rugam sa clarificati ce cantitate se va cota la art.1/R03453 -12.55m sau 10.04m (conform consum norma TFA01K1 [1])

Răspuns:

În deviz **R03453** la poz.1 art. **3227798** – țevă Dn610 x 11 mm se va cota cantitatea **10,04 m**. Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

17. În devizul R03465 nu am identificat cotatie pentru montajul materialului tubular de la art.11 (teava 711x12.5mm = 12.078m) , art.12 (teava 219.1x 5.6mm=0.903m), art.13 (teava 60.3x3.6mm=2.207m).

Va rugam clarificati si transmiteti varianta revizuita a devizului R03465

Răspuns:

Montajul materialului tubular din deviz **R03465**, pozițiile 11, 12 și 13, se dimensionează și montează conform art. 16, 17 ,18 și 19.

18. Pentru devizul R03470 + plansa 1250/7-01-02, va rugam sa clarificati:

9.1. care este cantitatea corecta care se va cota la poz. 21 -6720007

Burduf de etansare tub protectie deoarece in deviz avem cantitatea de 20buc iar in plansa sunt 2buc ;

9.2. Care este cantitatea care se va cota la poz. 23- 6720008 Distantier

tub de protectie dn406.4-dn610mm deoarece in deviz avem 9 buc iar in plansa sunt 8buc.

Răspuns:

9.1. În deviz **R03470** la poz. 21 art. **6720007** Burduf de etanșare tub protecție Dn 600 se vor cota **2 buc** și la poz.22 art.**NMB025041** se cotează **2 ore**.

9.2. În deviz **R03470** la poz. 23 art. **6720008** Distanțier tub protecție dn 400 - Dn 600 se vor cota **8 buc**.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

19. In devizul RLM092-Fundatii si suporti pentru linii masura montate la SRM Ungheni, am identificat urmatoarele:

Poz. 6 CC01A1=570KG (MONTARE ARMATURI d,18MM IN FUNDATII)

Poz.7 + poz.8+ poz.9+ poz.10 – procurare armaturi =550kg (150+270+60+70), cantitate care nu corespunde cantitatii de montaj .

Avand in vedere ca exista si pierderi tehnologice, va rugam sa transmiteti cantitatile corecte ce se vor cota in oferta pentru art. 6,7,8,9,10.

Răspuns:

În deviz **RLM092** la poz.6 art.**CC01A1** se cotează **550 kg** și se asimilează montării procurărilor de la poz.7, 8, 9 și 10.

20.Ref. la devizul RLM092, poz.11-12 – Montaj suport conducta ocolitor + procurare confectii metalice suport beton.

11.1. Va rugam sa precizati daca confectiile metalice pentru care se solicita cota la poz.12 reprezinta partea aeriana a suportului de beton.

In raspunsul Dvs la solicitarile de clarificari anterioare (nr. 03- 688/10.06.2020) faceti referire la o calculatie de pret pentru suport conducte supraterane (Calculatia de pret 5). Din aceasta calculatie rezulta ca pentru 1 buc suport avem= aprox 20kg confectie metalica.

11.2. Ca urmare a celor de mai sus , va rugam sa precizati pentru poz.12 –

YC01RON =Estimare procurare confectii metalice suport beton ce cantitate de confectie metalica se va cota si numarul de bucati de suporti pentru care se face estimarea.

Răspuns:

11.1. În deviz **RLM092** poz.12, reprezintă procurarea confecțiilor metalice pentru partea aeriană a suportilor.

11.2. În deviz **RLM092** la poz.12 YC01RON se va cota o cantitate de **150 kg**, aferentă 7 buc suportii metalici.

21.In documentatia pentru SRM TOHATIN am identificat documentul la pag.280, formularul F4 cu Lista cu cantitati de utilaje tehnologice la linii de masura (relocare linii de masura de la SRM Tohatin la SRM Ungheni) – PUSE LA DISPOZITIE DE BENEFICIAR (VALOAREA DE 2.100.440,04 LEI).

12.1. Va rugam sa clarificati daca valoarea de 2.100.440,04 reprezinta lei MDL sai lei RON.

12.2. Va rugam sa clarificati daca aceasta valoare va fi cuprinsa in oferta.

12.3. Va rugam sa clarificati daca aceasta valoare este cuprinsa in valoarea estimata.

Răspuns:

12.1. Valoarea echipamentelor puse la dispoziție de beneficiar (F4), este în monedă RON.

12.2. Valoarea nu va fi cuprinsă în ofertă.

12.3. Valoarea nu se cotează în valoarea estimată.

22. În planșa 1250/7-02-05 rev.1 am identificat în tabelul de component necesitate montării unui traductor de presiune conf. Schema montaj 1250/7-07 și a unui traductor de temperatură conf. Schema montaj 1250/7-08. În devizul R03448, aferent planșei 1250/7-02-05, nu am identificat cotație pentru procurare material și montaj traductor de presiune și a traductor de temperatură. Va rugăm să clarificați și, dacă este cazul să transmiteți devizul R03448 revizuit cu cotațiile pentru cele 2 traductoare.

Răspuns:

Procurarea traductoarelor de temperatură și presiune se regăsesc în Lista de utilaje (F4-cap. VII), iar montajul în deviz R03487.

23. În planșa 1250/7-02-06 – Plan conducte legatura modul intrare-modul iesire am identificat la poz.1 – Teava preizolata 610 x11mm, izolație cls. B3, P355NL1 =84.7m. În devizul R03449, aferent planșei menționate mai sus, avem cotația art.1 3327798 - Teava Dn 610x11mm SR EN10216/3, P355NL1 (procurare). Va rugăm să clarificați ce se cotează în R03449, art.1 – teava neizolată sau teava izolată?

Răspuns:

În deviz **R03449** poz.1 art. **3327798** Teava Dn610x11 mm SR EN 10216/3 P355NL1 se va înlocui cu art. **3327764** Teava preizolata Dn610x11 mm SR EN 3183 L415NE și se vor modifica cantitățile de la poz.2 art. **IZD05A1** în **1,763 tone** și poz.3 art. **IZD06A1** în **1,763 tone**. Se va suplimenta devizul **R03449** cu următoarele articole:

014	6715166	BUC.	10.000
	MANSON PT. IMBINARE PRIN LIPIRE (incalzire) Dn 600 mm		
015	NMB012241	ORA	5.000
	IZOLATOR HIDROFUG CAT.4		
016	RPIF05A1	M	19.200
	TAIERE TABLA OL.CU FLACARA OXIACETILENIC A DE 2 MM*		
017	H1E22A2	[3] MP.	0.960
	PROTE.RASINI EPOXIDICE COND.DN300-600mm CARE URMEAZA A FI LESTATE SAU EXEC.FORAJ ORIZ.DIR.ST.FIR. G= 2mm		

Devizul și planul 1250-7-02-06 revizuite se pun la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

24. În planșa 1250/7-02-11 – Conducta de evacuare impurități lichide de la modul separare-filtrare NMRG, POZ.11 – Robinet cu sfera dn25 pn63 =2buc.

În deviz R03451, poz. 18 7500056 = Robinet sfera cu flansa pn16 dn25 =1buc .

15.1. Va rugăm să confirmați ca PN=63bar

15.2. Va rugăm să clarificați cantitatea care se va cota în R03451

(procurare si montaj)

Răspuns:

15.1. Presiunea nominală este 63 bar

15.2. În deviz **R03451**, la poz.18, art.**GB01A1** se va modifica cu art.**GB03A1** și tot la poz.18 art. **7500056** se va asimila cu un robinet Pn63.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

25. In partea economica aferenta SRM Tohatin, Obiect Nod de Masura Bidirectional (NMGN) Tohatin, am identificat :

Devizul R03455 - Robinet Dn400 suprateran cu ocolitor Dn50 modul separarefiltr.

Tohatin-2buc – des. 1250/7-02-09 iar din denumirea plansei planșa se intelege ca arvtrebuie sa se execute 3 buc .

Va rugam sa clarificati cate bucati (subansamble robinet cu ocolitor modul separare-filtrare) trebuie sa cotam si transmiteti devizul revizuit daca trebuie sa se coteze 3 buc.

Răspuns:

În denumirea planșei se indică numărul de robinete Dn50 ce se vor monta pe ocolitor. Se vor cota 2 buc. subansamble robinet Dn400 cu ocolitor conform deviz R03455.

26.In devizul R03462, ART. 13=3251319-Teava SMLS DN114.3X4.5MM P275NL1=2.708,

In planșa aferenta devizului , 1250/7-03-04, table component, poz. 3+4 inseamna $4m+1.5m=5.5m$

Va rugam clarificati ce cantitate se va cota in devizul R03462, art. 13.

Răspuns:

În deviz **R03462**, la poz.13 art.**3251319** și poz.15 art.**TFA01C1 [1]** se va cota cantitatea **5,5 m**. Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

27.In devizul R03463, ART. 17 – COT LA 90GRD, DN60.3X4MM, P355NL1=5BUC

In planșa 1250/7-03-05, aferenta devizului , poz. 5 –COT SUPRATERAN 90GRD, DN60.3X4, P355NL1=4BUC

18.1. Va rugam clarificati ce cantitate se va cota in devizul R03463, art17- PROCURARE SI MONTAJ

In devizul R03463, ART. 18 – CAPAC PTR SUDARE 114 X 6 = 2BUC

In planșa 1250/7-03-05, aferenta devizului , poz. 17 –CAPAC 114.3X5.6MM , P355NL1, SR EN 10253/2 = 1BUC

18.2. Va rugam clarificati ce cantitate se va cota in devizul R03463, art18- PROCURARE SI MONTAJ

Răspuns:

În deviz **R03463** se va cota la poz.17 art.**TFA02B1 [1]**, respectiv art. **4005486**, cu cantitatea de **4 buc**. La poz.18 art.**GD08C1**, respectiv art.**4031136** se va cota cantitatea **1 buc**.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

28.In plansa 1250/7-03-07 Acumulator lichide, am identificat poz. 2 - Reductie 711x14,2 - 610x12,5, P355NL1, SR EN 10253/2 =2BUC.

In devizul R03465, echivalentul acestei reductii este art. 15-3920554

Reductie 711x14,2 - 508x10, P355NL1, SR EN 10253/2 =2BUC.

Va rugam sa clarificati si sa transmiteti ce material (dimensiunile reductiei) trebuie sa cuprindem in oferta.

Răspuns:

În deviz **R03465** se modifică la poz.15 art.**3920554** Reducție 711x14,2-508x12,5 cu articolul **3920555** Reducție 711x14,2 – 610 x 12,5 P355NL1.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

29.In plansa 1250/7-01-21 , poz. 2 avem Cot tip B 2D 610 x 10, P355NL1, SR EN 10253/2 = 4BUC.

In devizul R03469 regasim art 16 - Cot tip B 3D 406.4 x 8.8mm P355NL1, SR EN 10253/2 = 4BUC.

Va rugam sa clarificati ce se va cota in devizul R03469.

Răspuns:

În deviz **R03469** se modifică la poz.16 art.**4006050** Cot 90 grade 406,4 x 8,8 P355NL1 cu articolul **4006137** Cot 90 grade 610 x 10 P355NL1.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

30.In plansa 1250/7-01-02, tabelul de componenta, poz.10 exista Conducta de legatura tub protectie-dispozitiv de aerisire d60.3x4mm fara sa fie mentionata cantitate.

In devizul R03470 nu exista cotaie pentru aceasta conducata.

Va rugam sa clarificati daca oferta trebuie sa cuprinda si procurarea si montajul acestei conducte si transmiteti modalitate (norme si cantitati) de cotare inclusiv devizul revizuit.

Răspuns:

Conducta de legătură dintre tub de protecție și dispozitiv de aerisire se regăsește în norma de la poz.025 art.**GA11A1 [1]**.

31.In denumirea devizului R03471 apare conducta Dn600 iar in plansa aferenta 1250/7-01-08 rev.2 se face referire la cond. Dn800. Va rugam clarificati.

Răspuns:

Se redenumeste deviz **R03471**, din Dn600 în Dn800, conform plan 1250/7-01-08.

32.In plansa 1250/7-01-10, poz. 11 avem

Cot tipB 3D 406,4 x 10 SR EN 10253/2 P355NL1 = 3buc

In devizul R03473, corespondentul este art. 22 4005959 COT PT. SUD. LA 90Gr.

Dn 323.9 x 10mm STAS 8804/3-92 P275NL1 =3buc .

Va rugam sa clarificati ce vom cota in devizul R03473 la art.22(procurare).

Răspuns:

În deviz **R03473** se modifică la poz.22 art.**4005959** Cot 90 grade 323,9 x 10 P275NL1 cu articolul **4006051** Cot 90 grade 406,4 x 10 P355NL1. Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

33.In plansa 1250/7-01-11, poz. 3 avem

ROBINET SFERA DN25 PN63 = 2buc

In devizul R03474, corespondentul este art. 18 7500046 ROBINET SFERA CU FLANSA PN16 DN25 =1buc .

24.1.Va rugam sa clarificati ce vom cota in devizul R03474 la art.18(TIP , DIMENSIUNE , CANTITATE PROCURARE).

24.2 Transmiteti fisa tehnica.

Răspuns:

În deviz **R03474** articolul **GB01A1** de la poz. 18 se va modifica în art.**GB03A1** și poz.18 art.**7500056** se va asimila cu un robinet Pn63.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

Fișa tehnică FT44 – Robinet cu sfera Dn50 Pn63, se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

34.In plansa 1250/7-01-11, poz. 9 avem

ROBINET SFERA DN50 PN63 = 1buc

In devizul R03474, nu am identificat cotatie pentru ROBINET SFERA DN50 PN63.

Va rugam sa clarificati daca in oferta se va cota acest robinet. Transmiteti modalitatea prin care se va prinde in oferta – montaj + procurare si transmiteti deviz revizuit.

Răspuns:

În deviz **R03474** se va cota la poz.18 art. **GB03A1** 2 buc și se va suplimenta la poz.18 art. **4600613** ROBINET DE INCHIDERE CU SFERA Dn 50 ANSI 400 CU ACTIONARE MANUALA-1buc.

Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

35.In plansa 1250/7-01-17 REV.2, poz.3 = Teava Ø32 PE80 Pn 10 , Ø32 X 3 SDR11, L=98 m.

In devizul R03480 este cotata la poz. 4 – Teava PEHD 80 PN10 ptr apa =28M

Va rugam sa clarificati ce cantitate se va cota in devizul R03480.

In deviz R03480 am identificat cotatia de la poz. 5 – 6700813 TEAVA PE80 SDR11 180MM X16.4MM =30M.

In plansa 1250/7-01-17 rev.2 nu avem acest tip de teava.

Va rugam clarificati si transmiteti devizul revizuit.

Răspuns:

În deviz **R03480** la poz. 4 art. **SA11B1[1]** și art. **6701511** se va cota cantitatea **98 m**.
Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

36. In plansa 1250/7-01-18 avem poz.7=NIPLU KG3/4” =2buc

In deviz R03481, avem cotatia de la poz.12 – 4123160 Niplu zincat dn $\frac{3}{4}$ =1buc.
Va rugam clarificati ce cantitate se va cota in devizul R03481, poz.12

Răspuns:

În deviz **R03481** la poz.12 art. **IC34M1** și art. **4123160** se va cota cantitatea **2 buc**.
Devizul revizuit se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

REF.: SRM TOHATIN

37. Va rugam sa transmiteti Fisele de date pentru
REGULATOR GAZ NATURAL Q=175Nmc/h - ansamblu
REGULATOR GAZ NATURAL Q=10Nmc/h - ansamblu

Răspuns:

Fișa tehnică FT45 – Regulator presiune gaz natural PR-PJ se pune la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

38. Va rugam sa confirmați ca in devizul R03404 -FUNDATIE COS REFULARE + COS REFULARE este cuprinsa

- toata cotatia pentru EXECUTIA COSULUI REFULARE GAZE conf. plansei 1250/7-05 Cos refulare gaze
- montajul in site a cosului de refulare gaze

Răspuns:

În devizul R03404 sunt cotate lucrări aferente planșelor 1250/7-05 – Cos refulare gaze și 1250/7-C-024 – Fundație coș refulare gaze.

39. Referitor la:

- asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii, mai precis la cotatia pentru

DRUM DE ACCES LA SRM TOHATIN
DRUM DE ACCES LA SRM PETRICANI

DRUM DE ACCES LA SRM SEMENI

In documentatia anexa transmisa cu raspunsul la clarificari nr.1, aspectul ca oferta se va intocmi pentru un rest de executat la SRM Semeni, in Centralizatorul investitiei la acest obiect este mentionat

“2.1 Drum acces conf. Pr. Specialitate (parțial executat)”

3.1. Va rugam sa clarificati daca oferta va contine cotatie pentru toate tipurile si cantitatile de lucrari cuprinse in Borderoul general (SRM Petricani) – pag.26-27 din documentul 3A.

4c.Dr. acc. Petricani - cotatie pentru toate tipurile si cantitatile de lucrari cuprins in Borderoul general (SRM Petricani) – pag.26 din documentul 2A 4a.Dr. acc. Sem

□ □ cotație pentru toate tipurile și cantitățile de lucrări cuprinse în Borderoul general (SRM Petricani) – pag.26 din documentul 1A. 4b.Dr.

acc.Toh

3.2 În cazul în care s-au executat și decontat lucrări cuprinse în aceste borderouri, vă rugăm să transmiteți listele cu cantități rest de executat pentru fiecare din drumurile de acces menționate mai sus.

Răspuns:

Drumurile de acces la locațiile SRM Semeni, SRM Petricani și SRM Tohatin au fost executate parțial.

3.1. Conform 4.3. Borderou general(SRM Petricani) din Pr. specialitate Dr. acces Petricani, se vor cota lucrările aferente poziției 5, 6, 7 din cap. 2. Volume de lucrări pentru terasamente și cap.3. Execuția volumelor de lucrări pentru așternerea îmbrăcămintei rutiere pe drumul principal, integral.

3.2. Conform 4.1. Borderou general(SRM Semeni) din Pr. specialitate Dr. acces Semeni, se vor cota lucrările aferente poziției 5, 7, 8 din cap. 2. Volume de lucrări pentru terasamente și cap.3. Execuția volumelor de lucrări pentru așternerea îmbrăcămintei rutiere pe drumul principal, integral.

3.3. Conform 4. Borderou general(SRM Tohatin) din Pr. specialitate Dr. acces Tohatin, se vor cota lucrările aferente poziției 5, 7, 8 din cap. 2. Volume de lucrări pentru terasamente și cap.3. Execuția volumelor de lucrări pentru așternerea îmbrăcămintei rutiere pe drumul principal, integral.

40.Ref la DRUM DE ACCES LA SRM PETRICANI

În documentul 3A. 4c.Dr. acc. Petricani, planșa “ Plan traseu, Profil transversal tip și stemul rutier, Profil longitudinal” se observă că stratul drenant de 15cm trebuie să se execute cu ballast. În Borderoul general și în memoriu tehnic se menționează că se execută strat de nisip de 15cm. Vă rugăm să clarificați ce se va cota strat de ballast sau strat de nisip.

Răspuns:

Se va cota strat drenant 15 cm din ballast.

41.În Anexele la Rasunsul nr.1 la clarificări am identificat documentele:

1A. 2.AEE SRM Tohatin fin (cu referire la 2654-RCE/3)

2A.1.AEE SRM Semeni fin (cu referire la 2654-RCE/2)

3A. 3.AEE SRM Petricani (cu referire la 2654-RCE/4)

În PT-obiect 9_Moldova fara PC vol 1 -16.04.2020, la pag .11, cap. 2.7 se menționează:” Pentru fiecare din obiectivele de pe traseul conductei se va executa alimentare cu energie electrică. Acestea se vor executa pe un alt obiect .”

În PT-obiect 9_Moldova fara PC vol 1 -16.04.2020, la pag .11, cap. 2.9 se menționează : “Proiectul se execută în legătură cu obiectul de instalații mecanice de pe traseul conductei și al fibrei optice” ;

Deasemenea , la pag. 13, cap 2.10 se menționează că În caietul de sarcini CS Se face referire la instalațiile de alimentare și distribuție energie electrică montate în SRMG Semeni, NMRG+SMRG Tohatin,

Având în vedere cele de mai sus, vă rugăm să clarificați următoarele:

5.1 Cele 3 documente ,1A, 2A, 3A menționate mai sus, sunt componente ale proiectului tehnic Obiect 9- Automatizare și securizare conductă?

5.2 Cantitățile de lucrări din cele 3 documente (1A, 2A, 3A) sunt cuprinse în listele cu cantități de lucrări din partea economică a obiectului 9 “PT fv R Moldova Vol 2 fara PC” sau fac obiectul unei alte oferte.

5.3 Confirmați că oferta pentru SRM-uri va cuprinde cotație numai pentru listele de cantități cuprinse în Obiectul Automatizare (PT fv R Moldova Vol 2 fara

PC).

Răspuns:

5.1. Cele trei documente transmise 1A,2A și 3A, nu fac parte din obiectul 9, sunt proiecte de specialitate Alimentare cu energie electrică a locațiilor Semeni, Petricani și Tohatin, ce au fost executate.

5.2. Cantitățile de lucrări din documentele 1A,2A și 3A, nu fac parte din proiectul economic a obiectul 9.

5.3. Se va cota doar listele de cantități cuprinse în obiectul 9 – Automatizare.

42. Va rugam sa transmiteti retetele ptr. urmatoarele variante de norme:

ATE08B [1]

ATE34A03 [1]

ATE34B03 [1]

Răspuns:

Rețetele la variantele de norme solicitate se pun la dispoziția operatorilor economici interesați, în secțiunea Achiziții „Log in”.

43. In deviz B47100, am identificat

Art. 66 –EA02B2 [1] = 120m (montaj)

Art.67 – 6704622 (procurare tub riflat PVC D50)=220m

Va rugam clarificati ce cantitati se vor cota la montaj si la procurare.

Răspuns:

La montaj și la procurare se vor lua 220,0 metri.

44. In deviz B47105 –Instal electrice/ob.3 Platforma Todiresti, am identificat:

Art. 104-YC01RON – cablu Cu armat izol propagare intarziata la flacara
24x1.5mmp =160m

Art.105 – 4812402 – cablu semnalizare armat iz. Ovc 4x1.5mmp = 100m

Nu am identificat cotatie pentru montajul acestor cabluri.

Va rugam clarificati si transmiteti devizul revizuit.

Răspuns:

Cotația ptr.aceste cabluri va fi următoarea:

TCA14A1 [1] KM. CABL. 0,26

INSTALARE CABLU DE TELECOM IN CONDUCTE AVIND GREUT.PINA LA 2,6
KG/M(MANUAL)

Președintele Comisiei de Achiziții

LUCA BOGDAN-AVRAM

Întocmit,

Bordi Mădălina-Georgeta

Secretar Comisie de Achiziții

