



Republica Moldova, MD-3110, mun. Bălți, Piața Vasile Alecsandri, 8

Tel./fax: (+373) 231 61980, e-mail: adrnord@adrnord.gov.md

**Nr. 509 din 31 ianuarie 2024**

La nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2024

**Participantului la licitația**

**№ ocds-b3wdp1-MD-1702658731301**

**Construcția sistemului de alimentare cu gaze naturale, construcția drumului de acces dinspre str. Nicolae Testemițanu la subzona Soroca, construcția drumului de acces dinspre traseul R14.1 la subzona Soroca, montarea LEC10 kV de la PDC Soroca cel. 5, 29 în cadrul proiectului „Crearea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare pentru subzona Soroca a Zonei Economice Libere Ungheni-Business.”**  
**din 19 ianuarie 2024:**  
**„Spivan” SRL**

ADR Nord în temeiul art. 17 alin. (4-5), art. 69 Legea 131/2015 republicată, pct. 132 și pct. 136 a Hotărârii Guvernului nr. 638 din 26.08.2020, solicită următoarele clarificări:

În procesul de evaluare a conformității ofertei depuse de către "Spivan" SRL la procedura menționată supra, s-au constatat următoarele:

1. Lipsa certificărilor de bună execuție (recomandărilor) pentru cele mai importante lucrări din partea beneficiarilor contractelor menționate în actele depuse în cadrul licitației.

2. În actul de recepție a lucrărilor din 29 decembrie 2020, nu este semnătura reprezentantului SRL Spivan. Lucrările au fost executate în baza contractului de subantrepriză nr.12/08/2020 din 12 August 2020 încheiat cu „Agronordteh-M” S.R.L.. Valoarea lucrărilor 3971910,99 lei cu TVA.

3. În devizele ofertei tehnice au fost depistate următoarele:

- Conform normativelor „Cu privire la determinarea valorii obiectivelor de construcții începând cu 01 mai 2018”, cota de cheltuieli pentru transportarea materialelor este de 2% pentru rețele magistrale de alimentare cu gaze naturale și instalații conexe și 4% pentru rețele (ca obiective liniare) de alimentare cu gaze naturale, apă, de canalizare și instalații conexe. Ofertantul în cheltuielile de limită calculate include 6%.

Lista cu cantitățile de lucrări Caiet de sarcini Instituția de proiectare Formular Nr. 1					Oferta prezentată „Spivan SRL” Formular Nr. 7				
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect
<b>Lista cu cantități de lucrări 2-1-1</b>					<b>Deviz local nr. 2-1-1</b>				
47.	GD04A	Îmbinare de ramificație, prin sudura cu flacăra oxiacetilenică și cu arc electric, a tevelor având <b>Dn 15 mm</b> (Патрубок с заглушкой y20,L=50mm)	buc	1,00	47.	GD04A	Îmbinare de ramificație, prin sudura cu flacăra oxiacetilenică și cu arc electric, a tevelor având <b>Dn 50 mm</b> (Патрубок с заглушкой y20,L=50mm)	buc	1,00
56.	TsD01A	Imprăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren usor (засыпка минерального грунта в полимерный контейнер) <b>0,1м3/шт</b>	M3	5,20	56.	TsD01A	Imprăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren usor (засыпка минерального	M3	5,20



							грунта в полимерный контейнер) <b>1,1м3/шт</b>			
59.	TsC03B 1 K=1,2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (litaratura tehnice p.2.2.7, k-1,2)	100m3	0,22	59.	TsC03B1 K=1,2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (litaratura tehnice p.2.2.3, k-1,2)	100m3	0,22	
266.	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (щебеночное покрытие толщ.160 мм.) <b>0,12m3/1</b>	M3	0,24	266.	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast щебеночное покрытие толщ.160 мм. .... <b>?????</b>	M3	0,24	

Lista cu cantitățile de lucrări Caiet de sarcini Instituția de proiectare Formular Nr. 5					Oferta prezentată „Spivan SRL” Formular Nr. 5					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Consum de resurse pe unitate de măsură (necesar total)	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Consum de resurse pe unitate de măsură (necesar total)	
<b>Lista cu cantități de lucrări 2.1.1</b>					<b>Deviz local</b>					
74.	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa 75	m3			CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa 75	m3		
		<i>Beton M 75</i>		<b>1,0250</b>			<i>Beton M7,5</i>		<b>1,0200</b>	
77.	IzI22A K=2	Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru			77.	IzI22A K=2	Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru			

		pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2)					pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2)			
		<i>Ruberoid Brizol</i>	m2	<b>1,2200</b>			<i>Ruberoid Brizol</i>	m2	<b>0,8300</b>	
		<i>Sirma moale zincata</i> <i>D=1,25</i>	kg	<b>0,1240</b>			<i>Sirma moale zincata</i> <i>D=1,25</i>	kg	<b>0,0848</b>	
<u>10 pozitii cu același tip de greșeală (93, 109, 125, 141, 157, 173, 189, 201, 213)</u>										
83.	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Подушка-основание под ковер-из бетона кл B12,5)	m3		83.	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Подушка-основание под ковер-из бетона кл B12,5)	m3		
		<i>Beton B12,5</i>		<b>1,0250</b>			<i>Beton B12,5</i>		<b>1,0220</b>	



4 poziții cu același tip de greșală (99, 115, 163).

128	GD52G	Teava din polietilena, pentru conducte de distribuție, montată în șanț, cu diametrul de 180 mm (полуцилиндр кожух Труба ПЭ D180)	m		128	GD52G	Teava din polietilena, pentru conducte de distribuție, montată în șanț, cu diametrul de 180 mm (полуцилиндр кожух Труба ПЭ D180)	m		
		<b>Nu este această resursă</b>		-			Automacara 6-10tf	0,13 00		

4. În contextul celor menționate, solicităm ca ofertantul Spivan SRL să clarifice situațiile descrise anterior și să prezinte clarificările la subiectele abordate, cu scrisoare de însoțire cu semnătură electronică la adresele de email: adrnord@adrnord.gov.md și denis.gudumac@adrnord.gov.md, în termen de 3 zile de la recepționarea prezentei solicitări, inclusiv și eventualele fișiere anexate urmează a fi semnate electronic.

**Cu respect,**

**Ion ILIEV**



**Președintele grupului de lucru**

Ex. Denis GUDUMAC, specialist achiziții