



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

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

**Nr. 559 din 21 martie 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:**  
**IPS "Corsag" 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 reevaluare a conformității ofertei depuse de către IPS "Corsag" 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. Neprezentarea formularelor anexele nr. 18, 19, 20, 21.

3. În devizele ofertei tehnice au fost depistate următoarele:

În caietul de sarcini, autoritatea contractantă a solicitat la câteva (3) poziții – „(H=13CM) Strat de fundație sau reprofilare din piatra sparta LA30

fr.32-63mm-LA30 fr.8 – 16 mm conf. SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu așternere mecanica, executat cu împănare, fără înnoire”, în volum total de 1 341.4 m3.

În oferta antreprenorului a fost inclusă lucrarea – „(H=13CM)Strat de fundație sau reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm- LA30 fr. 16-32mm

Coef. SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu așternere mecanica, executat cu împănare, fără înnoire”, menținând volumele din caietul de sarcini.

Ex. Denis GUDUMAC, specialist achiziții

În procesul de reevaluare, s-a constatat divergență între fracția pietrișului din caietul de sarcini și oferta ofertantului indicând greșit dimensiunea fracției de piatră spartă: 16-32mm în loc de cea corectă prevăzută de caietul de sarcini: 8-16 mm.

SRL Corsag are următoarele abateri în devize:

- Pentru ambele drumuri este propus un singur Deviz local fără indicarea numărului.
- Oferta nu este structurată pe Devize locale, conform Caietului de sarcini.
- Nu sunt calculate cheltuielile de limită pentru fiecare subproiect, doar pe o sumă totală a costurilor de drumuri.

Lista cu cantitățile de lucrări Caiet de sarcini Instituția de proiectare Formular Nr. 1					Oferta prezentată „Corsag SRL” Formular Nr. 7				
Nr. crt.	Simbol norm și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norm și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect
<b>Lista cu cantități de lucrări 2-1-1 Drumuri pentru automobile (marca DA)</b>					<b>Deviz local nr.</b>				
9.	TsC5 4B	(LA30 fr. 16-32 mm; <b>h=10cm</b> ) Strat de fundație din piatră spartă	M3	0,120	10.	TsC5 4B	Piatra sparta (LA30 fr.16-32mm ) Strat de fundatie din piatra sparta	M3	0,120
	Forma 5					Forma 5			
45.	<b>TsE0 5B</b>	(acostamentelor)Ni velarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in <b>teren catg. II</b>	100 m2	13, 750	46.	<b>TsE0 5A</b>	(acostamentelor)Ni velarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in <b>teren catg. I</b>	100 m2	13, 750

5 3.	DA12 B	(H=13CM) Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm-LA30 <b>fr.8 – 16 mm</b> conf. SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu așternere mecanica, executat cu impanare fără inrorire	M3	354,6 40	5 4.	DA12 B	(H=13CM)Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm- LA30 <b>fr. 16-32mm</b> coef SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu așternere mecanica, executat cu impanare fara inrorire	M3	354,6 40
5 5.	DB13 B	(AB <b>31,5</b> 50/70 conform CPD 02.25;2021 h=10cm Strat de legatura de margaritar sau pietris, executat la cald, cu așternere mecanica	t	504,5 10	5 6.		(AB <b>32,5</b> 50/70 conform CPD 02.25;2021 h=10cm Strat de legatura de margaritar sau pietris, executat la cald, cu așternere mecanica	t	504,5 10
6 8.	TsC5 4A	(Balast fr. 0-63mm Ga75 --- <b>sub corpul podețului h=30cm</b> ) Strat de fundatie din nisip	M3	3,280	6 9.	TsC5 4A	(Balast fr. 0-63mm Ga75) Strat de fundatie din nisip	M3	3,280
7 4	DI13 0	Consolidarea taluzului Rambleului ( <b>și șanț</b> ) cu beton monolit (C30/37 XC4 XD1 XF4 ) h=15 cm pe fundatie din piatra sparta (LA30 fr.16-32mm h=10 cm	100 m2	0,053 0	7 5	DI13 0	Consolidarea taluzului rambleului(C30/37 XC4 XD1 XF4 ) cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta(LA30 fr.16-32mm h=10 cm	100 m2	0,053 0
7 6	DI13 0	Consolidarea taluzului rambleului ( <b>și șanț</b> ) cu beton monolit (C30/37 XC4 XD1 XF4 ) h=15 cm pe fundatie din piatra sparta(LA30 fr.16-	100 m2	0,053 0	7 7	DI13 0	Consolidarea taluzului rambleului(C30/37 XC4 XD1 XF4 ) cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta(LA30 fr.16-32mm h=10 cm	100 m2	0,053 0

		32mm h=10 cm							
--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--

**2.2 Subproiect: Construcția drumului de acces dinspre str. Nicolae Testemițanu la subzona Soroca în cadrul Zonei Economice Libere „Ungheni”**

Lista cu cantitățile de lucrări Caiet de sarcini Instituția de proiectare Formular Nr. 1					Oferta prezentată „Corsag SRL” Formular Nr. 7				
Nr. crt.	Simbol norm și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u. m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norm 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</b>				
9.	TsI51 A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 3 km	t	<b>752,250</b>	94.	TsI51 A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 3 km	t	<b>753,250</b> 1 tonă/ 7 287,78
52	DA12 B	reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm-LA30 <b>fr.8-16mm</b> coef SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m 3	950,1 700	137	DA12 B	reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm-LA30 <b>fr.16-32mm</b> coef SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m 3	950,1 700
89.	DI11 0	Amenajarea stratului de egalizare din balast(drenat din amestec de agregate optimal 0-63 Ga75 conf.SM-EN 13242+A1 <b>H=10cm</b> Kcomp -1,22)	M 3	28,13 00	174.	DI11 0	Amenajarea stratului de egalizare din balast(drenat din amestec de agregate optimal 0-63 Ga75 conf.SM-EN 13242+A1 <b>H=15cm</b> Kcomp -1,22)	M 3	28,13 00

9 1	DA12 B	(H=13CM)Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm-LA30 <b>fr.8-16 mm</b> coef SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie	M 3	36,56 9	17 6	DA12 B	(H=13CM)Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta LA30 fr.32-63mm-LA30 <b>fr.16-32mm</b> coef SM EN 13242+A1;2008, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie	M 3	36,56 90		
9 5.	DB16 H	( MAS 11.2 50/70conform CP D 02.25;2021)Imbra caminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de <b>5,0</b> cm, cu asternere mecanica	M 2	281,3 30	18 0.	DB16 H	( MAS 11.2 50/70conform CP D 02.25;2021)Imbra caminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de <b>4,0</b> cm, cu asternere mecanica	M 2	281,3 30		

4. În contextul celor menționate, solicităm ca ofertantul IPS „Corsag” SRL să clarifice situațiile descrise anterior precum și să notifice despre acordul prealabil privind o eventuală necesitate de corectare a erorilor depistate și să prezinte oferta tehnică și financiară cu prețul modificat în urma rectificării erorilor ne semnificative.

În consecință, solicităm prezentarea clarificărilor la subiectele abordate, cu scrisoare de însoțire cu semnătură electronică la adresele de email: [adnord@adnord.gov.md](mailto:adnord@adnord.gov.md) și [denis.gudumac@adnord.gov.md](mailto:denis.gudumac@adnord.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**