

CAIET DE SARCINI
Licitația 125/02/26, 28.04.26
Privind achiziționarea echipamentului individual de protecție
CPV 35113400-3

Autoritatea contractantă: S.A., „RED-Nord” mun. Bălți str. Ștefan cel Mare 180 A
(denumirea, adresa)

A. Descriere generală. Informații

Conform planului de achiziție se propune de procurat echipamentului individual de protecție.

Nr d/o	Cod CPV	Denumire	u.m.	Cantitate
1	35113400-3	Scurtă termoizolantă	un	598
2	35113400-3	Pantaloni termoizolanți	un	346
3	35113400-3	Salopetă reglementată tehnică (personal care efectuează manevre operative în instalațiile electrice)	un	392
4	35113400-3	Salopetă	un	690
5	35113400-3	Salopetă electrogazosudor	un	33
6	35113400-3	Încălțăminte de lucru de iarnă pentru personal operativ și operativ de reparație cu carînb înalt	per	340
7	35113400-3	Încălțăminte de lucru de iarnă (Maiștri, șoferii etc) - bocanci	per	150
8	35113400-3	Încălțăminte de lucru de iarnă (controlori) - bocanci	per	150 B 30 F
				Total - 180
9	35113400-3	Încălțăminte de lucru de iarna pentru șoferi, pentru personalul Sectorul de producere și reparație și a Grupului exploatare imobile.	per	70
10	35113400-3	Încălțăminte de lucru de vară (Maiștri, șoferii etc) - bocani	per	204
11	35113400-3	Încălțăminte de lucru de vară (controlori) - pantofi	per	147 B 59 F
				Total - 206
12	35113400-3	Încălțăminte de lucru de vară pentru personal operativ și operativ de reparație cu carînb înalt	per	50
13	35113400-3	Încălțăminte de lucru de vară pentru personal Sectorului de producere și reparație a utilajului și Grupului exploatare imobile.	per	30
14	35113400-3	Manta impermeabilă	un	266
15	35113400-3	Cizme impermeabile	per	146
16	35113400-3	Păpuci pentru femei (Îngrit. de încăperi ser. Metrologic)	per	29
17	35113400-3	Maiouri pentru controlori.	un	295
18	35113400-3	Halat	un	33
19	35113400-3	Сарішон (подшлемник)	un	150
20	35113400-3	Chipiu	un	200

1. Scurtă termoizolantă

Cerințe generale:

Produsul dat este destinată pentru protejarea de suprarăcire a organismului la locurile de muncă a muncitorilor, în timpul activităților în locuri deschise la temperatura scăzută a aerului în perioada octombrie-martie.

Cerințe tehnice:

- Stofă termoizolantă 65% poliester și 35% cotton cu densitatea 245g/m2 de culoarea albastră, partea superioară să fie de culoare orange;
- Stofa pentru căptușeală 100 % cotton;
- Umplutura scurtei cu poliester, densitatea de 250 gr/m2;
- Să dispună de glugă detașabilă cu șiret și lipici;
- Să dispună de benzi reflectorizante pentru ridicarea vizibilității pe partea din față, spate și la mânici;
- În partea stângă la piept (pe buzunar) să fie aplicat logo-ul întreprinderii (conform Fig.1);
- Logotipul în spate să fie de culoare albă (conform Fig.2);
- Închiderea scurtei să fie cu fermuar sub apărătoare închisă cu butoni;
- La capătul mânicii în **interior** să posede manșete de protecție;
- Scurta va fi dotată cu buzunare exterioare la nivelul pieptului și laterale, acoperite cu clame;
- Pe interiorul produsului să fie fixată etichetă cu informație privind: producătorul; compoziția materialului; mărimea; trimitere la standard, după caz; modul de spălare; temperatura de spălare; și alte informații privind utilizarea lui.

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44_2	S	2
44_4	M	4
46_2		3
46_4		7
48_2		13
48_4		49
50_4	L	50
50_6		30
52_4		97
52_6		39
54_4		70
54_6	XL	37
56_4		60
56_6		38
58_4		24
58_6		24
60_4	XXXL	12
60_6		13
62_4		14
62_6		2
64_4		6
64_6		4
68_6		4
Total		598






Fig.1



Fig.2

2. Pantaloni termoizolanți

Cerințe generale:

Produsul dat este destinat pentru protejarea de suprarăcire a organismului la locurile de muncă a muncitorilor, în timpul activităților în locuri deschise la temperatura scăzută a aerului în perioada octombrie-martie.

Caracteristici:

- Stofă termoizolantă 65 % poliester și 35 % cotton cu densitatea 245g/m2 de culoarea albastră;
- Stofa pentru căptușeală 100 % cotton;
- Umplutura scurtei cu poliester, densitatea de 250 gr/m2;
- Pantalonii vor fi dotați cu două buzunare incorporate în partea din față, talia pantalonilor va fi realizată de formă elastică unde vor fi prevăzute ochiuri/inele pentru fixarea curelei.

- Pentru asigurarea vizibilității pantalonii vor fi dotați cu două benzi reflectorizante mai jos de nivelul genunchilor.
- Culoarea pantalonilor și a scurtei termoizolante să fie într-o culoare.
- Pe interiorul produsului să fie fixată etichetă cu informație privind: producătorul; compoziția materialului; mărimea; trimitere la standard, după caz; modul de spălare; temperatura de spălare; și alte informații privind utilizarea lui.

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44 2	S	2
44 4		1
46 2	M	3
46 4		2
48 2		14
48 4		65
50 4	L	36
50 6		15
52 4		57
52 6		15
54 4	XL	25
54 6		24
56 4		39
56 6		14
58 4	XXL	6
58 6		9
60 4		5
60 6		4
62 4	XXXL	3
62 6		3
64 4		2
64 6		-
66 4		2
Total		346

3. Salopetă reglementată tehnic (compusă din pantalon și jachetă).





Salopeta reglementată tehnic în continuare RT va fi destinată pentru lucrători care efectuează manevre operative în instalațiile electrice 10/0,4 kV.

Caracteristici:

- Salopeta va fi confecționată din țesătură de bumbac cu un amestec de poliester și fir antistatic. Țesătura va fi permeabilă (respirabilă), non-alergică, anti statică care va asigura protecția contra căldurii, arcului electric și stropilor de metal și substanțelor periculoase cum ar fi uleiul de transformator.
- Salopeta va fi de culoare albastră și va fi compusă din pantalonii și jachetă.
- Pentru asigurarea vizibilității salopeta va fi dotată cu două benzi reflectorizante ignifuge pe brațe, iar pe pantalonii benzile ignifuge vor fi mai jos de nivelul genunchilor. Benzile să fie circulare.
- Scurta va fi dotată cu două buzunare amplasate la nivelul pieptului și două buzunare în parte de jos care se vor închide cu nasture oarbe (ascunse).
- În partea stângă la piept (pe buzunar) să fie aplicat logo-ul întreprinderii (conform Fig.1);
- Logotipul în spate să fie de culoare albă (conform Fig.2);
- Pantalonii vor fi dotați cu două buzunare incorporate în partea din față, talia pantalonilor va fi realizată de formă elastică unde vor fi prevăzute ochiuri/inele pentru fixarea curelei.
- Jacheta și pantalonii vor avea obligatoriu cusute sau imprimate separat pictogramele cu corespunderea normelor de referință conform Normelor de referință indicate mai jos, indicii pentru întreținere mărimea și denumirea producătorului.

- **Obligatoriu să fie însoțit cu declarația de conformitate emisă de producător sau certificatul de conformitate emis de către organul de certificarea acreditat asupra produsului finit și nu a materialului sau firul din care este confecționat și cusut.**
- **Rapoartele de încercări efectuate pentru a verifica conformitatea EIP cu cerințele esențiale de sănătate și securitate aplicabile și pentru a stabili clasa de protecție relevantă.**

Normele de referință:

Marcaj standard	Denumirea standard	Gradul de protecție asigurat
 IEC 61482-2	SM EN 61482-2:2020 Lucrări sub tensiune. Îmbrăcăminte de protecție împotriva pericolelor termice ale unui arc electric. Partea 2: Cerințe	APC 1
EN 1149-5 	SM EN 1149-5:2018 Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți electrostatice. Partea 5: Cerințe de performanță pentru materiale și cerințe de proiectare	
EN ISO 11611 	SM EN ISO 11611:2016 Îmbrăcăminte de protecție utilizată la activități de sudură și tehnici conexe	Clasa 1 A1+A2
EN ISO 11612 	SM EN ISO 11612:2016 Îmbrăcăminte de protecție. Îmbrăcăminte de protecție împotriva căldurii și a flăcărilor. Cerințe de performanță minimale	A1+A2 B1 C1 F1

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44 2	S	
44 4		9
46 2	M	3
46 4		12
48 2		29
48 4		56
50 4	L	50
50 6		13
52 4		74
52 6		17
54 4	XL	35
54 6		15
56 4		31
56 6		5
58 4	XXL	12
58 6		6
60 4		7
60 6		2
62 4	XXXL	6
62 6		4
64 4		4
64 6		1
66 4		1
Total		392



Fig.2

(Foto simbol)

4. Salopetă.

Caracteristici:

- Salopeta va fi compusă din pantaloni+jachetă;
- Combinația fibroasă să fie 80% bumbac și 20% poliefir;

- Culoare albastră + orange pe partea de sus a salopetei.
- Jacheta salopetei va fi dotată cu două buzunare la nivelul pieptului și două buzunare laterale cu modalitatea de închidere prin nasture sau lipici. Mânicile să fie încheiate prin nasture.
- Pantalonii vor fi dotați cu două buzunare încorporate în partea din față, talia pantalonilor va fi realizată de formă elastică unde vor fi prevăzute ochiuri/inele pentru fixarea curelei.
- Pentru asigurarea vizibilității, jacheta va fi dotată cu banda reflectorizantă ignifugă și două benzi reflectorizante pe brațe, iar pe pantaloni benzile vor fi mai jos de nivelul genunchilor. Benzile să fie circulare.
- În partea stângă la piept (pe buzunar) să fie aplicat logo-ul întreprinderii (conform Fig.1);
- Logotipul în spate să fie de culoare albă (conform Fig.2);

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44 2	S	12
44 4		6
46 2	M	7
46 4		19
48 2		65
48 4		85
50 4	L	83
50 6		25
52 4		128
52 6		46
54 4	XL	47
54 6		61
56 4		29
56 6		39
58 4	XXL	15
58 6		4
60 4	XXXL	-
60 6		12
62 4		-
62 6		-
64 4		2
64 6		1
66 4		1
68 6		3
Total		690



Fig.1



Fig.2

(foto simbol)

5. Salopetă electrogazosudor.

Caracteristicile:

- Compoziție: 100% bumbac, **strat superior termorezistent.**
- Protejează împotriva căldurii radiante, convective și de contact.
- Protejează împotriva stropilor de metal topit.
- Să ofere protecție excelentă pentru sudura și alte activități din domeniul prelucrării metalice.
- Să prezintă și un buzunar ascuns pentru telefonul mobil.
- Salopeta pentru muncitori în condiții de temperaturi ridicate se oferă protecția și confortul zilnic al utilizatorului.

Marimea	Cantitate
48 2	2
48 4	2
50 4	6

50 6	-
52 4	6
52 6	1
54 4	7
54 6	1
56 4	2
56 6	1
60 4	1
62 4	2
64 4	2
Total	33




MODEL
(foto simbol)

6. **Încălțăminte de lucru de iarnă pentru personal operativ și operativ de reparație - cu carîmb înalt.**

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră (carîmb să aibă o înălțime de la 200 pînă la 250 mm);
- Încălțăminte trebuie să nu dispună de accesorii metalice, ce ar putea ridica riscul electrocutării în condițiile activității în instalațiile electrice;
- Talpa să fie rezistentă la penetrație, uleiuri și antiderapantă, să fie anatomică cu izolație termică contra temperaturilor joase, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpadă. Rezistentă la perforare și la hidrocarburi;
- Bombeu din material de compozit care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminte la temperaturi joase.
- Încălțăminte va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse (nemetalice) pentru fixarea pe picior.

Marimea	Cantitate
38	
39	1
40	9
41	39
42	101
43	108
44	49
45	27
46	16
47	
48	
49	
Total	340



MODEL – iarna
(foto simbol)


7. **Încălțăminte de lucru de iarnă (Maiștri, șoferii etc) – bocani .**

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră (cu înălțimea carîmbul pînă la 150 mm);
- Talpa să fie rezistentă la penetrație, uleiuri și antiderapantă, să fie anatomică cu izolație termică contra temperaturilor joase, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpadă. Rezistentă la perforare și la hidrocarburi;
- Bombeu din material de compozit care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminte la temperaturi joase.

- Încălțăminte va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse (nemetalice) pentru fixarea pe picior.

Marimea	Cantitate
38	1
39	
40	
41	
42	47
43	50
44	31
45	22
46	
47	
48	2
49	
Total	150



**MODEL – iarna
(foto simbol)**

8. Încălțăminte de lucru de iarnă (controlori) – bocani (fără bombeu).

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră;
- Talpa să fie rezistentă la penetrație să fie antiderapantă, să fie anatomică cu izolație termică pentru protecție împotriva temperaturilor scăzute, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpada.
- Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminteii la temperaturi joase.
- Încălțăminte va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse pentru fixarea pe picior.

Mărimea	B	F
36		2
37	1	3
38		2
39		
40	3	14
41	18	
42	37	4
43	45	2
44	24	2
45	17	1
46	5	
47		
48		
Total	150	30
Total	180	



**MODEL – iarna
(foto simbol)**


9. Încălțăminte de lucru iarna pentru personal Sectorului de producere și reparație a utilajului și grupului exploatare imobile – bocani.

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră;
- Talpa să fie rezistentă la penetrație, uleiuri și antiderapantă, să fie anatomică cu izolație termică contra temperaturilor joase, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpada.

- Bombeu metalic: care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminteii la temperaturi joase.
- Încălțăminte va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse pentru fixarea pe picior.

Marimea	Cantitate
38	1
39	1
40	4
41	8
42	16
43	22
44	9
45	6
46	3
47	
48	
49	
Total	70



MODEL – iarna


(foto simbol)

10. Încălțăminte de lucru de vară (Maiștri, șoferii etc) - bocani.

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră;
- Bombeu din material de compozit care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeală interioară respirabilă să fie textilă cu efect antialunecare și respirabilă.
- Talpa să fie rezistentă la penetrație va oferi aderență cu solul în condiții de noroi.
- Modalitate de închidere cu ajutorul unui șiret rezistent, introdus în capse nemetalice.

Marimea	Cantitate
38	5
39	1
40	5
41	16
42	66
43	63
44	35
45	7
46	6
47	
48	1
49	
Total	204



MODEL – vara

(foto simbol)

11. Încălțăminte de lucru de vară (controlori) – pantofi fără bombeu.

Caracteristici:

- Încălțăminte de lucru preconizată special pentru munca în aer liber în timpul sezonului vara.
- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră combinat cu material textil;
- Căptușeală interioară respirabilă să fie textilă cu efect antialunecare și respirabilă.
- Talpa să fie rezistentă la penetrație va oferi aderență cu solul în condiții de noroi.
- Modalitate de închidere cu ajutorul unui șiret rezistent, introdus în capse metalice.

Marimea	Cantitate
	B F

36		4
37	1	3
38		12
39		12
40	5	9
41	26	6
42	33	6
43	38	4
44	24	3
45	16	
46	3	
47	1	
Total	147	59
Total	206	



MODEL – vara
(foto simbol)

12. Încălțăminte de lucru de vară pentru personal operativ și operativ de reparație - cu carîmb înalt.

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră (carîmb să aibă o înălțime de minim 200 mm);
- Talpa să fie rezistentă la penetrație, uleiuri și antiderapantă, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi.
- Bombeu din compozit care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeală interioară respirabilă să fie textilă cu efect antialunecare și respirabilă.
- Încălțăminte va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse nemetalice pentru fixarea pe picior.

Marimea	Cantitate
38	1
39	3
40	2
41	20
42	18
43	2
44	3
45	2
46	
47	
48	
49	
Total	50



MODEL – iarna
(foto simbol)


13. Încălțăminte de lucru de vara pentru personal Sectorului de producere și reparație a utilajului și grupului exploatare imobile (bombeu metalic)

Caracteristici:

- Față: piele hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră;
- Talpa să fie rezistentă la penetrație, uleiuri și antiderapantă, să fie anatomică cu izolație termică contra temperaturilor joase, va oferi aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpada.
- Bombeu metalic: care va asigura protecția degetelor, pentru prevenirea accidentelor datorate căderii unor obiecte grele pe picior, rezistent la șoc 200J;
- Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminte la temperaturi joase.

- Încălțăminta va fi dotată cu șireturi rezistente introduse în capse pentru fixarea pe picior.

Marimea	Cantitate
38	1
39	1
40	3
41	3
42	4
43	9
44	7
45	1
46	1
47	
48	
49	
Total	30




**MODEL – iarna
(foto simbol)**

14. Manta impermeabilă.

Caracteristici:

- material - PVC,
- culoare albastra,
- mărime universală,
- unisex


Marime universală	266	 <p>MODEL (foto simbol)</p>
-------------------	-----	---

15. Cizme impermeabile. (cizme de cauciuc)

Caracteristici:

- rezistență la uleiuri, acizi, grăsimi, apă, noroi;
- înălțime 32-38 cm;
- culoare neagră.
-

Marimea	Cantitate
36	1
38	2
39	
40	9
41	9
42	34
43	45
44	28
45	14
46	6
47	1
48	
49	
Total	146




**MODEL
(foto simbol)**

16. Păpuci pentru femei (Îngrit. de încăperi ser. Metrologic ARC)

Caracteristici:

- în exterior din materie;
- talpa formată cu grosime de ≈ 1 cm;
- culoare albastră.

Marimea	Cantitate
36	1
37	8
38	4
39	5
40	6
41	4
42	1
Total	29




MODEL
(foto simbol)

17. Maiouri pentru controlori.

Caracteristici:

- Maiouri să fie confecționate din bumbac culoarea albastră.
- Să fie cu mânecile scurte cu guler și posibilitatea de închidere cu nasturi.
- În partea stângă la piept să fie aplicat logo-ul întreprinderii (conform Fig.1);
- Logotipul în spate să fie de culoare albă (conform Fig.2);

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44 2	S	3
44 4		3
46 2	M	10
46 4		4
48 2		12
48 4		32
50 4	L	46
50 6		23
52 4		28
52 6		30
54 4	XL	25
54 6		21
56 4		23
56 6		16
58 4	XXL	3
58 6		7
60 4		3
60 6	XXXL	
62 4		2
62 6		4
64 4		
Total		295



MODEL
(Foto simbol)



Fig.1





Fig.2

18. Halat de culoarea albastră pentru STI, SATM.

Caracteristici:

- Halat lung, cu mâneca lungă;
- Material: 35% Bumbac 65 % Poliester;
- închidere cu butoane (nasture);
- trei buzunare aplicate: unul la nivelul pieptului, două - jos;
- culoarea albastră.

Marimea	Mărimea (EU)	Cantitate
44	S	
46	M	5
48		8
50	L	6
52		5
54	XL	4
56		2
58	XXL	1
60		2
62	XXXL	
64		
Total		33



MODEL
(foto simbol)

19. Саришон (подшлемник) tricotat căptușit de iarnă sub o cască.

Caracteristici:

- fibre sintetice (lana acrilică);
- Culoare: negru

Marimea	Cantitate
univ	150
Total	150





MODEL – iarna
(foto simbol)

20. Chipiu pentru protecție solară pentru controlori.

Caracteristici:

- cu vizor de protecție CZV N cu posibilitatea de reglare a dimensiunii;
- barbati/Femei, Velcro, Poliester/Bumbac, Albastru
- să fie aplicat logo-ul întreprinderii pe față (conform Fig.1);

Marimea	Cantitate	
Universal	200	 MODEL – vara (foto simbol)  Fig.1
Total	200	

B. Cerințele speciale

1. Până la încheierea contractului de achiziție, operatorul economic câștigător este obligat să depună beneficiarului asigurarea executării contractului sub formă de garanție de bună execuție a contractului, în cuantum de 5% din valoarea totală a contractului, care va fi achitată până la semnarea contractului. Această garanție reprezintă asigurarea îndeplinirii cantitative, calitative și în termenii stabiliți a prevederilor contractuale. Beneficiarul restituie garanția contractuală în termen de 15 zile calendaristice de la data semnării documentelor confirmative de executare a contractului, dacă până la acea dată nu a fost depusă nici o reclamație. În cazul în care, din cauza beneficiarului, are loc sistarea definitivă a executării contractului de achiziții, beneficiarul restituie garanția contractuală operatorului economic, în termen de 15 zile calendaristice din momentul în care a intervenit sistarea executării contractului.

2. Documentele la livrare

Produsul va fi însoțit de următoarele documente:

- factura fiscală;
- certificat de calitate;
- certificat de garanție;
- Documentația tehnică completă, în limba română, care trebuie să conțină toate documentele și informațiile privind instrucțiunile de operare pentru instalare/montare, exploatare și întreținere.

3. Termen de garanție

Termenul de garanție acordat de furnizor pentru produs este de 30 de zile de la livrare.

Pentru produsele de sezon (încălțăminte, articole vestimentare, produse din blană etc.) procurate până la începerea sezonului respectiv, termenul de garanție se va calcula de la începutul sezonului: pentru perioada de iarnă – de la 1 octombrie, pentru perioada de vară – de la 1 aprilie.

Ofertantul va remedia pe cheltuiala sa defectiunile apărute în această perioadă, sau va înlocui produsul.

4. Verificarea calității mărfii va fi efectuată la depozitul Beneficiarului și returnată în decurs de 14 zile, în caz de necorespondere cu cerințele concursului.

Prezentarea mostrei este obligatorie. **În caz de necesitate entitatea contractantă poate solicita o verificare de către un laborator acreditat în RM pentru a verifica cerințele tehnice a mostrei conform criteriile stipulate în caietul de sarcină.**

5. Lipsa sau prezentarea incompletă a informației (certificatelor), mostrelor solicitate, va da dreptul autorității contractante de a exclude ofertantul din concurs.

6. La echipamentul individual de protecție (EIP) mărimile vor fi stipulate la încheierea unui eventual contract.

Criteriul de evaluare a ofertelor este îndeplinirea totală a cerințelor conform specificațiilor tehnice cerute și „cel mai mic preț”.

Ofertantul va anexa toată documentația care se consideră oportună pentru o definire mai exactă a articolelor furnizate, dar ca minimum cea indicată în continuare:

Ofertele de participare se prezintă conform SIA “RSAP”, cu anexarea următoarelor documente:

- a. Copia, Extras din registrul de Stat al persoanelor juridice, eliberat de ASP;
- b. formularul completat privind informația generală despre operatorul economic;
- c. copia de pe licență sau autorizație care permite executarea activităților/lucrărilor indicate (după caz);
- d. copia certificatului de conformitate **asupra produsului finit**, nu a materialului din care este confecționat, emis de organismul de certificare acreditat din Republica Moldova sau, certificatele de conformitate sau rapoartele de încercări emise în conformitate cu prevederile art. 31 alin. (1), și (2) din Legea privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității Nr. 235 din 01-12-2011.

După caz declarația de conformitate, eliberată de către ofertant, cu anexarea certificatului de conformitate sau rapoartele de încercări emise de producător.

Nu se acceptă certificarea de la organisme neacreditate;

- e. documentație tehnică (pașapoarte etc.);
- f. termenul de îndeplinire a contractului;
- g. confirmarea documentară, a faptului că uzina producătoare dispune de laborator autorizat, acreditat pentru încercarea articolelor produse sau a faptului că articolele produse au fost testate de un laborator independent acreditat, în mod corespunzător, pentru efectuarea testărilor articolelor oferite.
- h. certificat de dealer (în caz că posedă).

Responsabil de relațiile cu ofertanții:

Piotr Marcoci; 023153150,
petru.marcoci@rednord.md

(Denumirea operatorului economic)

adresa completă _____

tel, fax, e-mail _____

OFERTĂ

Către _____

denumirea beneficiarului și adresa completă

I. Examinând documentația de achiziție referitor la _____

(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

1. _____

(denumire bunurilor, lucrărilor, serviciilor, cantitatea, preț pe unitate, valoarea fără TVA)

2. _____

3 _____

4 _____

5 _____

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este : _____ lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de _____ lei,

(suma în litere și în cifre)

Data completării:

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic):

(semnătura) și L.Ș.

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: _____
 2. Codul fiscal: _____
 3. Adresa sediului central: _____
 4. Telefon: _____
 Fax: _____
 E-mail: _____
 5. Decizia de înregistrare _____
 (numărul, data, înregistrării)

_____ (instituția emitentă)
 6. Domeniile principale de activitate: _____
 (de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)

7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) _____
 (numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate,
 durata de valabilitate).

8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
 (denumirea, adresa)

9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
 (denumirea, adresa)

10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț _____
 (de indicat valoarea și data)

11. Numărul personalului scriptic _____ persoane, din care muncitori _____ persoane.

12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului _____ persoane, din care muncitori _____ persoane, inclusiv:

_____ (de indicat profesiile și categoriile de calificare)
 13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe _____ mii lei

14. Dotare tehnică: _____
 (de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)

15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
 Anul _____ mii lei
 Anul _____ mii lei
 Anul _____ mii lei

16. Datoriile totale ale operatorului economic _____ mii lei,
 inclusiv: față de buget _____ mii lei

Data completării:

_____ (Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

(denumirea operatorului economic)

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ ÎN ULTIMII 3 ANI

1. Numărul de contracte similare,
executate _____

2. Valoarea contractelor similare, executate (fără TVA):

1) Conform contractelor inițial semnate _____ mii lei;

2) Final la data executării contractelor _____ mii lei

3. Denumirea beneficiarilor și adresa acestora _____

(de enumerat beneficiarii la care sau executat contractele

similare și de indicat adresa acestora)

4. Calitatea în care a participat la executarea
contractelor _____

(se notează opțiunea corespunzătoare de mai jos și valoare contractelor executate pentru fiecare opțiune)

- antreprenor sau antreprenor general;
- antreprenor asociat;
- subantreprenor.

5. Litigii apărute privind executarea contractelor, natura acestora și modul lor de soluționare:

6 Durata medie de executare a contractelor (zile):

a) contractată - _____

b) efectiv realizată - _____

c) motivul de decalare a termenelor contractate (de
indicat,) _____

7. Principalele completări (suplimente) la contractele inițial semnate (de indicat)

8. Principalele remedieri și completări înscrise în procesele-verbale de recepție față de devizele de
cheltuieli anexate la
contracte: _____

9. Alte aspecte relevante prin care operatorul economic își susține experiența similară:

Data completării: _____

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

DECLARAȚIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

1. Subsemnatul, _____
(numele, prenumele și funcția reprezentantului operatorului economic)

Denumirea și adresa operatorului economic

declar pe propria răspundere că materialele și informațiile furnizate beneficiarului sunt corecte și înțeleg că beneficiarul are dreptul de a solicita, în scopul verificării și al confirmării informației și a documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare privind eligibilitatea noastră, precum și experiența, competența și resursele de care dispunem.

2. Prezenta declarație este valabilă până la data de _____
(se indică data expirării perioadei de valabilitate a ofertei)

Numele, prenumele și funcția reprezentantului operatorului economic: _____

Semnătura, LȘ

Data completării: _____