

CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri

Nr. 3 din “ 16 februarie 2021

or. Rîșcani
(localitatea)

1. Autoritatea contractantă IMSP Centrul de Sănătate Rîșcani
2. Organizatorul procedurii de achiziție IMSP Centrul de Sănătate Rîșcani
3. Obiectul achiziției Lucrări de reparatii a sistemului de încălzire la IMSP CS Rîșcani
4. Cod CPV: 45000000-7

Lista lucrărilor:

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv (exclusiv radiator) (Алюминиевые радиаторы из 10 элементов, включительно)	buc	171,0000
2	Pret de piata	Radiator bimetal	sectie	1 400,0000
3	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	728,0000
4	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)	m	990,0000

1	2	3	4	5
5	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 50 мм)	m	95,0000
6	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 63 мм)	m	215,0000
7	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc	96,0000
8	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	1 325,0000
9	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками	buc	30,0000

1	2	3	4	5
		(фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)		
10	IC38E	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm (Соединительные детали, с 2стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 50 мм)	buc	70,0000
11	IC38F	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm (Соединительные детали, с 2стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 63 мм)	buc	70,0000
12	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 3стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)	buc	426,0000
13	IC38K	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm (Соединительные детали, с 3стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 50 мм)	buc	28,0000
14	IC38L	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm	buc	55,0000

1	2	3	4	5
		(Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 63 мм)		
15	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Крепления стальных трубопроводов для систем центрального отопления или газа на кирпичные стены, с помощью дюбелей ПВХ, диаметр труб до 1", включительно)	buc	404,0000
16	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Крепления стальных трубопроводов для систем центрального отопления или газа на кирпичные стены, с помощью дюбелей ПВХ, диаметр труб 1 1/4"-2")	buc	985,0000
17	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" -dezaerator (Воздушный вентиль с выдвижным ключом для систем центрального отопления, диаметром 1/2 ")	buc	96,0000
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 3/4")	buc	96,0000
19	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de-1" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром -1")	buc	2,0000
20	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4" -1 1/2")	buc	92,0000

1	2	3	4	5
21	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 2")	buc	4,0000
22	IC30G	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2" Filtru Y 2", (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем привинчивания к стальной трубе, диаметром 2" (2 завинчивания))	buc	2,0000
23	TfD02A	Montarea pe conducta a termometrului (Установка термометра на трубопровод)	buc	2,0000
24	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l (Расширительный бак закрытый мембраной, объемом 500 л)	buc	1,0000
25	IA38A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv (Установка с помощью фланцев циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром до 2" (50 мм), включительно)	buc	2,0000
26	Pret de piata	Vas de expansiune de 200 l	buc	1,0000
27	Pret de piata	Pompa BHP 120/280 DN 50	buc	2,0000

5. Informație financiară:

- Sursa de finanțare **buget local**.

6. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor **60 zile**.

7. Modul de prezentare a ofertelor:

- ofertele se prezintă în limba **de stat**, cu specificarea clară a parametrilor;
- prețul lucrărilor se indică în lei MD;
- oferta trebuie să conțină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
- se prezintă lista lucrărilor în mod desfășurat și volumul materialelor de construcție care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
- prețul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;
- prețul ofertei se stabilește de către ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul

procedurii de achiziție. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerație de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de către beneficiar;

8. Oferta se prezintă pînă la data limită de depunere a ofertelor pe adresa: **SIA”RSAP” (MTender)**.
9. Oferta este valabilă **30 de zile** de la data limită de depunere a ofertei.
10. Data cînd ofertanții fac cunoștință cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor - la solicitarea operatorului economic.
11. Participanții asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentația de deviz și se vor conduce de Legea privind calitatea în construcții nr. 721 din 02.02.96.
12. Oferta cîștigătoare se va aprecia conform criteriului - **prețul cel mai scăzut**.
13. Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare:
 - **coresponderea cerintelor de calificare solicitate de către autoritatea contractantă**.
 - _____
14. Înștiințarea privind determinarea câștigătorului se expediază în termen de **3 zile** de la data emiterii deciziei privind evaluarea ofertelor conform art.31 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice;
15. Condițiile de contractare:
 - contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul cîștigător în termen de **10 zile** după finisarea termenului de aşteptare conform art.32 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice;
16. Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanți:

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței:	Obl. <i>Da / Nu</i>
1	DUAE (conform Ordinului nr.72/2020 (nr.146 din 26.11.2020)	<i>Complectarea modelului atașat de autoritatea contractantă în SIA RSAP Mtender Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
2	Oferta formularul F3.1 Devizile original forme nr.3; nr.5; nr.7	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
3	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuților eliberat de Inspectoratul Fiscal	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
4	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
5	Licență de activitate în cazul cînd se licențiază domeniul dat	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
6	Formularul informativ despre ofertant formularul F3.7	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	<i>Da</i>
7	Declarație privind la obligațiile contractuale față de alți beneficiari	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii</i>	<i>Da</i>

	formularul F3.8	<i>electronice</i>	
8	Declarație privind experiența similară a operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit formularul F3.9	<p><i>Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a finalizat în ultimii 10 ani (calculați până la data limită de depunere a ofertelor).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>un contract ce au avut ca obiect execuția unor lucrări similar cu cele ce fac obiectul contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75% din valoarea viitorului contract</i> <p><i>(copia contractului, copia procesului verbal de recepție a lucrărilor executate) Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i></p>	Da
9	Declarație privind lista principalelor lucrări executate, în domeniul de activitate aferent obiectivului contractului, în ultimul an de activitate formularul F3.10	<p><i>Ofertantul trebuie să demonstreze că valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract</i></p> <p><i>(copia contractelor, copia procesului verbal de recepție a lucrărilor executate)</i></p>	Da
10	Ultimul raportul finanțiar	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
11	Declarație privind dotările specifice, utilajul, echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului formularul F3.11	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
12	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului formularul F3.12	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
13	Garanție pentru ofertă în quantum de 2% din valoarea ofertei fără taxa pe valoarea adăugată	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
14	Garanția de bună execuție în quantum de 5% din valoarea de deviz a contractului de achiziții publice	<i>La semnarea contractului</i>	Da
15	Avizul Agenției pentru Supraveghere Tehnică formularul F3.15	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
16	Cifra de afaceri medie anuală pentru ultimii 3 ani	<i>138000 lei pe an</i>	Da