

CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri

Nr. 3 din " 16 martie 2021

or. Rîșcani

(localitatea)

1. Autoritatea contractantă IMSP Centrul de Sănătate Rîșcani
2. Obiectul achiziției:
Lucrări de reparație a sistemului de încălzire la IMSP CS Rîșcani

Cod CPV: 45000000-7

Lista lucrărilor: Lucrări de reparație a sistemului de încălzire

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari sanitare		
1	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов для устранения)	m2	248,9200
2	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 3/8"-3/4")	m	459,0000
3	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов,	m	56,0000

1	2	3	4	5
		распределительных стояках и т.д., диаметром 1"-1 1/4")		
4	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1 1/2"-2")	m	94,0000
5	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из камня или железобетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	320,0000
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari (Заделка отверстий в стенах гипсовым раствором, после установок или укреплений)	buc	320,0000
7	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv (exclusiv radiator) (Алюминиевые радиаторы из 10 элементов, включительно)	buc	171,0000
8	Pret de piata	Radiator bimetal	sectie	1 400,0000
9	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

1	2	3	4	5
10	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
11	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
12	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
13	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune 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
14	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu	buc	1 325,0000

1	2	3	4	5
		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)		
15	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)	buc	30,0000
16	IC38E	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 50 мм)	buc	70,0000
17	IC38F	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 63 мм)	buc	70,0000
18	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой,	buc	426,0000

1	2	3	4	5
		с наружным диаметром 32 мм)		
19	IC38K	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 50 мм)	buc	28,0000
20	IC38L	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 63 мм)	buc	55,0000
21	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
22	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
23	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" -dezaerator automat 1/2,(Воздушный вентиль с выдвижным ключом для систем центрального отопления, диаметром 1/2 ")	buc	2,0000

1	2	3	4	5
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 3/4")	buc	96,0000
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de-1" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром -1")	buc	2,0000
26	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4" -1 1/2")	buc	92,0000
27	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 2")	buc	4,0000
28	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
29	TfD02A	Montarea pe conducta a termometrului (Установка термометра на трубопровод)	buc	2,0000
		2. Lucrari de montare		
30	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l (Расширительный бак закрытый мембраной, объемом 500 л)	buc	1,0000
31	IA38A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv	buc	2,0000

1	2	3	4	5
		(Установка с помощью фланцев циркуляционного насоса, на существующий трубопровод, диаметром до 2" (50 мм), включительно)		
		3. Utilaj		
32	Pret de piata	Vas de expansiune de 200 l	buc	1,0000
33	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 câștigătoare se va aprecia conform criteriului - **prețul cel mai scăzut.**

13. Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare:

- **corespunderea cerințelor 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 câștigător în termen de **10 zile** după finisarea termenului de așteptare 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. Da /Nu
1	DUAЕ (conform Ordinului nr.72/2020 (nr.146 din 26.11.2020)	Complectarea modelului atașat de autoritatea contractantă în SIA RSAP Mtender Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
2	Oferta formularul F3.1 Devizile originale formele nr.3; nr.5; nr.7	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
3	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor eliberat de Inspectoratul Fiscal	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
4	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
5	Licență de activitate în cazul în care se licențiază domeniul dat	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
6	Formularul informativ despre ofertant formularul F3.7	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
7	Declarație privind la obligațiile contractuale față de alți beneficiar formularul F3.8	Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
8	Declarație privind experiența similară a operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit formularul F3.9	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). - 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 (copia contractului, copia procesului verbal de recepție a lucrărilor executate) Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Da
9	Declarație privind lista principalelor lucrări executate, în domeniul de activitate aferent obiectului contractului, în ultimul an de activitate formularul F3.10	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 (copia contractelor, copia procesului verbal de recepție a lucrărilor executate)	Da

10	Ultimul raportul financiar	<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 cuantum de <u>2%</u> din valoarea ofertei fără taxa pe valoarea adăugată	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
14	Garanția de bună execuție în cuantum de <u>5%</u> din valoarea de deviz a contractului de achiziții publice	<i>La semnarea contractului</i>	Da
15	Avizul Agenției pentru Supraveghere Tehnică formularul F 3.15	<i>Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice</i>	Da
16	Cifra de afaceri medie anuală pentru ultimii 3 ani	1 222 500 lei pe an	Da