

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloana4, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 5]

Numărul procedurii de achiziție: <a href="#">_ocds-b3wdp1-MD-1626791453030_</a> din <u>20.07.2021</u>
Denumirea licitației: <b>Reparatia acoperisului blocului principal al IP Azilul raional pentru persoane in virsta si persoane cu dizabilitati s. Moscovei filiala s. A.I.Cuza r. Cahul</b>

Cod CPV	Denumirea serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5
45200000-9 - Lucrări de construcții	Reparatia acoperisului blocului principal al IP Azilul raional pentru persoane in virsta si persoane cu dizabilitati s. Moscovei filiala s. A.I.Cuza r. Cahul	Conform caietului de sarcini	Specificatia tehnica, conform formularului 7,5,3 din devizul-oferta: Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	Legea nr. 721 din 02.02.1996 privind calitatea în construcții

			Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	
			Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 90 m	
			Transportul materialelor cu macaraua pe pneuri, de 10 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor 0-0,5 t si inaltimea de ridicare fiind de 6-12 m	
			Materialele din grupa G - lemn despicat, asezat in figuri - incarcarea -de pe teren, in auto categoria 2	
			Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in prafuri prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	
			Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin dublarea capriorilor intre 2 reazeme	

			Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate, cu altele noi - popi din grinzi de rasinoase	
			Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate, cu altele noi - contrafise din rigle de rasinoase	
			Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. обрешетка (scinduri 100x25, V=10m3 )	
			Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. контробрешетка (rigle	

			50x25, V=2.45m3 )	
			Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m	
			Executarea lucarnelor	
			Sisteme de jgheaburi prefabricate, tip BRASS, din tabla	
			Sisteme de burlane prefabricate, tip BRASS, din tabla	
			Strat suplimentar, montat sub invelitura de tigla, placi ondulate presate sau amprentate - strat polimeric tip ONDULIS	
			Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip LINDAB	
			Sisteme de retinatori de zapada din elemente fabricate din tabla	

			prevopsita, montate la coperisuri (suruburi autofiletante 900 buc)	
			Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime	