

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	<p><b>Lot 1.</b> Lucrări de Hidroizolare a rosturilor fațadei cu schimbarea geamurilor la et. 14(sălile de operații 1, 2, 3, 4, 5), montarea unui glasvand la et. 1 Bloc principal, montarea ușilor de la coborâre în subsolul Bloc Chirurgical, schimbarea ușilor de balcon et.11</p>	4543000-7	<p><b>Conform caietului de sarcini anexat;</b></p> <p><b>Cerințe tehnice față de geamuri și uși:</b>  <u>Valoarea U totală a ferestrelor/ușilor trebuie să fie maxim de:</u>  -1,7W/( m<sup>2</sup> x K) pentru ferestre;  - 2,2W/( m<sup>2</sup> x K) pentru uși.  <u>Suprafețe de sticlă :</u> Sticlă dublă cu o distanță mminimă de 16 mm [4-16-4], realizat din sticlă cu acoperire de joasă emesivitate.  <u>Cerinte tehnice față de ramele PVC:</u>  -Rame PVC din PVC nereciclat, cinci [5],camere de aer , consolidate cu profile de metal cu o grosime de 1,2 mm, acoperite cu un strat din metal plastic, fără punți termice.  - Grosimea minimă recomandată a pereților profilelor PVC ar trebui să fie de Clasa [A] adică:  -grosimea fețelor văzute din perimetrul profilului din exterior și interior : ≥2,8 mm;  -grosimea fețelor structural (prin intermediul cărora trec elementele de ancorare ale ramei) : ≥2,5 mm;  -gosimea pereților interior de separare : ≥2,0 mm.</p>	<p><b>Cerințe tehnice față de geamuri și uși:</b>  <u>Valoarea U totală a ferestrelor/ușilor este de:</u>  -1,7W/( m<sup>2</sup> x K) pentru ferestre;  - 2,2W/( m<sup>2</sup> x K) pentru uși.  - Sticlă dublă cu o distanță minimă de 16 mm [4-16-4], realizat din-tro sticlă cu acoperire de joasă emesivitate,(Lowe)  -Construcțiile din PVC nereciclat, șase [5],camere de aer ,de <b>Marca Intertec</b> consolidate cu profile de metal cu o grosime de 1,2 mm, acoperite cu un strat din metal plastic, fără punți termice.  - Grosimea minimă recomandată a pereților profilelor PVC este de Clasa [A] adică:  -grosimea fețelor văzute din perimetrul profilului din exterior și interior : ≥2,8 mm;  -grosimea fețelor structural (prin intermediul cărora trec elementele de ancorare ale ramei) : ≥2,5 mm;  -gosimea pereților interior de separare : ≥2,0 mm.</p>	Moldova
	<b>TOTAL</b>				

## SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

BENEFICIAR