

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloana 4, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 5]

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1569574842576</b> din <b>11.10.2019</b>
Denumirea licitației: <b>Amenajarea scuarului din bd. dacia, 2, mun. Chișinău</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
	<b>Servicii</b>			
	Lotul 1			
	<b>Amenajarea scuarului din bd. dacia, 2, mun. Chișinău</b>		Amenajarea scuarului din bd. dacia, 2, mun. Chișinău	
	<b>Sector 1 - 417,5 m2</b>		Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton), Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton), Sapatura mecanica cu excavator	

			<p>pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<b>Sector 2 - 355,7 m2</b>		<p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic</p> <p>Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p>	

			<p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 3 - 420,4 m2</b></p>		<p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic</p> <p>Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris</p>	

			<p>de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 4 - 216,5 m2</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton) cu recuperarea bordurilor pentru utilizare ulterioara</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p> <p>Compactarea pamintului cu</p>	

			<p>pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 5 - 147,0 m2</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton) cu recuperarea bordurilor pentru utilizare ulterioara</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic</p> <p>Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p>	

			<p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 6 - 87,70 m2</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton) cu recuperarea bordurelor pentru utilizare ulterioara</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe</p>	

			<p>fundatie de beton</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 7 - 470,0 m2</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton) cu recuperarea bordurelor pentru utilizare ulterioara</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Borduri prefabricate din beton,</p>	

			<p>pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Sector 8 - 496,0 m2</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton) cu recuperarea bordurilor pentru utilizare ulterioara</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic</p> <p>Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime</p> <p>autogrederul</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p>	



			<p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<p><b>Scara Nr.1</b></p>		<p><b>1. Demolari</b></p> <p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea parapetului din placi de beton</p> <p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea treptelor</p> <p>Demontarea placajelor din piatra naturala, cu recuperarea placilor</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic</p> <p>Transportul materialelor din grupa 4 (mortar, beton), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m</p> <p>Incarcarea in auto deseuri</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km</p>	

			<p style="text-align: center;"><b>2. Constructie</b></p> <p>Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la <math>H &lt; 0,60</math> m teren mijlociu</p> <p>Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu</p> <p>Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv</p> <p>Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna &lt; 10 CP</p> <p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii</p>	
--	--	--	---	--

			<p>continue si radiere</p> <p>Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile</p> <p>Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15 W6</p> <p>Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in grinzi, cu placaj de 15 mm, cu cerinte ridicate fata de geometria constructiei</p> <p>Montare plase sudate BpI 4x150x150 ГОСТ 8478-81</p> <p>Beton turnat in scari, beton marfa si turnarea cu mijloace clasice, beton clasa B20 F100 W6, confectionat pe baza de pietris de granit fractia 2-15 mm</p> <p>Frecarea si lustruirea treptelor si contratrepte executate din beton mozaicat</p> <p>Frecarea si lustruirea platformelor executate din beton mozaicat</p> <p>Balustrada din inox cu doua mini curente h=900/600 mm, cu stilpi</p>	
--	--	--	--	--

			<p>de susținere cu pasul 700mm</p> <p>Tencuieli exterioare stropite pe zidarie de caramida sau beton (cu masina) de 3 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit și mortar de var-ciment M 25-T pentru grund și stratul vizibil în cimp continuu</p> <p>Parapet din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul și al doilea frecat și spalat, cu placi mozaicate gr. 100mm, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport</p> <p>Compactarea pamintului cu pietris, inclusiv stratul de pietris de 50mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm</p>	
	<b>Scara Nr.2</b>		Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea treptelor	

			<p>Incarcarea in auto deseuri</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km</p> <p>Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la <math>H &lt; 0,60</math> m teren mijlociu</p> <p>Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna &lt; 10 CP</p> <p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante</p> <p>Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile</p> <p>Beton turnat in scari, beton marfa si turnarea cu mijloace clasice,</p>	
--	--	--	---	--

			beton clasa C15 F100 W4	
			<p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea treptelor</p> <p>Incarcarea in auto deseuri</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km</p> <p>Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H &lt; 0,60 m teren mijlociu</p> <p>Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna &lt; 10 CP</p> <p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante</p> <p>Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si</p>	
		Scara Nr.3		

			<p>grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile</p> <p>Beton turnat in scari, beton marfa si turnarea cu mijloace clasice, beton clasa C15 F100 W4</p>	
		<p><b>Scara Nr.4</b></p>	<p>Curatirea treptelor si contratreptelor de mortarul de ciment de denivelari si fara priza, inclusiv taierea proiementelor</p> <p>Montare plase sudate la trepte 3x100x100</p> <p>Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin</p> <p>Placarea treptelor cu placi de gresie antiglisanta 10 mm</p> <p>Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare</p> <p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea peretelui de sprijin</p> <p>Scoaterea cu mijloace manuale a cioatelor de foioase tari si de brad si transportarea materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, transportarea facindu-se prin tractoare, diametrul cioatelor sau radacinilor peste 70 cm</p>	

			<p>Incarcarea in auto deseuri</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km</p> <p>Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la <math>H &lt; 0,60</math> m teren mijlociu</p> <p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile</p> <p>Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15 W4</p> <p>Placarea peretilor cu placi din</p>	
--	--	--	---	--



			<p>piatra naturala demontata anterior: dimensiuni pina la 600 x 600 mm, fara costul placilor</p> <p>Parapet din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul si al doilea frecat si spalata, montate in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu placi mozaicate, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport</p> <p>Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada din metal negru (stilpi: teava profilata 40x40, mina curenta: teava f40, elemente orizontale: 3 buc teava profilata 15x15)</p> <p>Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ-115</p>	
	<b>Scara Nr.5</b>		<p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu</p> <p>Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in</p>	

			<p>cofraj din PFL dur de 6 mm, in zone inchise (cofraj pierdut)</p> <p>Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi Bp4x100x100 - 1,98 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Beton turnat in placi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F100 W4</p> <p>Incarcarea in auto a deseurilor</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada din metal negru (stilpi: teava profilata 40x40, mina curenta: teava f40, elemente orizontale: 3 buc teava profilata 15x15)</p> <p>Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ-115</p>	
	<p><b>Scara Nr.6 (12 trepte 2000x670x150(h)mm, pandus b=1500mm</b></p>		<p>Desfacerea borduri din beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din beton)</p> <p>Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din beton)</p>	

			<p>Incarcarea in auto a deseurilor</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Sapaturi manuale de pamint sub borduri</p> <p>Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, pina la 0,75 m adincime teren tare / Indreptarea manuala pamintului</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton</p> <p>Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna &lt; 10 CP gr.100mm</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat vibropresat 60mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm</p> <p>Pandus</p> <p>Sapaturi manuale de pamint pentru fundatii</p> <p>Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f.,</p>	
--	--	--	--	--

			<p>compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna &lt; 10 CP gr.100mm</p> <p>Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Armături din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile</p> <p>Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15 W4</p> <p>Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante</p> <p>Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si</p>	
--	--	--	--	--

			<p>grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile</p> <p>Beton turnat in scari, beton marfa si turnarea cu mijloace clasice, beton clasa C15 F100 W4</p> <p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton</p> <p>Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada din metal negru (stilpi: teava profilata 40x40, mina curenta: teava f40, elemente orizontale: 3 buc teava profilata 15x15)</p> <p>Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ-115</p>	
	<b>Scara Nr.7</b>		<p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea parapetului din placi de beton</p> <p>Demontarea placajelor din piatra naturala, cu recuperarea placilor</p> <p>Incarcarea in auto a deseurilor</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Curatirea treptelor si</p>	

			<p>contratreptelor de mortarul de ciment de denivelari si fara priza, inclusiv taierea proiementelor</p> <p>Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin</p> <p>Finisaje cu adeziv tip "Class Portelanat Gri" sau analog, pe trepte si contratrepte de 3 mm grosime, executat pentru indreptarea suprafetelor</p> <p>Placarea peretilor cu placi de trotuar h=25mm tip "Ciocolata" sau analog</p> <p>Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm fara costul placilor</p> <p>Parapet din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul si al doilea frecat si spalati, cu placi mozaicate gr.100mm, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport</p> <p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate</p>	
--	--	--	---	--

			<p>total sau partial in beton / piese inglobate pentru scaune din birne de lemn</p> <p>Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic / Scaune din birne de lemn 80x100x2000 - 5buc</p> <p>Vopsitorii cu vopsele pe baza de rasini alchidice modificate aplicate pe timplarie din lemn de esenta moale, executate cu un strat de grund pe baza de polimer acrilic si 2 straturi de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, diluabila in apa</p>	
	<p><b>Scara Nr.8</b></p>		<p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea parapetului din placi de beton</p> <p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea treptelor</p> <p>Incarcarea in auto a deseurilor</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Beton turnat in trepte, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu</p>	

			<p>mijloace clasice beton armat clasa C 15 F15</p> <p>Curatirea treptelor si contratreptelor de mortarul de ciment de denivelari si fara priza, inclusiv taierea proiementelor</p> <p>Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin</p> <p>Finisaje cu adeziv tip "Class Portelanat Gri" sau analog, pe trepte si contratrepte de 3 mm grosime, executat pentru indreptarea suprafetelor</p> <p>Placarea peretilor cu placi de trotuar h=25mm tip "Ciocolata" sau analog</p> <p>Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm fara costul placilor</p> <p>Parapet din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul si al doilea frecat si spalati, cu placi mozaicate gr.100mm, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport</p> <p>Confectii metalice diverse din</p>	
--	--	--	--	--



			<p>profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / piese inglobate pentru scaune din birne de lemn</p> <p>Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic / Scaune din birne de lemn 80x100x2000 - 5buc</p> <p>Vopsitorii cu vopsele pe baza de rasini alchidice modificate aplicate pe timplarie din lemn de esenta moale, executate cu un strat de grund pe baza de polimer acrilic si 2 straturi de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, diluabila in apa</p>	
	<p><b>Parapet intre scarile Nr.7 si Nr.8</b></p>		<p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice / Demolarea parapetului din placi de beton</p> <p>Incarcarea in auto a deseurilor</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km</p> <p>Parapet din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul si al doilea freat si spalati, cu placi mozaicate gr.100mm, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu</p>	

			rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport	
	<b>FAM (modele incluse in oferta operatorului economic, se coordoneaza suplimentar cu beneficiarul)</b>		Instalarea urne Instalarea banci pe 2 picioare	

Semnat electronic: **Igor Cebotarenco**

în calitate de **Director General**

Ofertantul: **“5AQ INVEST” SRL**

Adresa: **bld. Dacia 40/2, mun. Chișinău, MD-2062, Republica Moldova**