

## **L E G E**

### **privind scutirea de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Casei de creație în municipiul Comrat, UTA Găgăuzia**

---

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

**Articol unic.** – Prin derogare de la prevederile Codului vamal al Republicii Moldova nr. 1149/2000, Codului fiscal nr. 1163/1997, Legii nr. 172/2014 privind aprobarea Nomenclurii combinate a mărfurilor și ale Legii nr. 1380/1997 cu privire la tariful vamal, se permite, cu titlu de excepție, filialei din Republica Moldova a întreprinderii nerezidente reprezentanță a firmei turcești „CENK OSMAN AKSOY C AKS MIMARLIK MUHENDISLIK VE INŞAAT” (IDNO 1017611006614) și întreprinderii cu capital străin „VEZIR CONSTRUCT” SRL (IDNO 1011600037371) importul și/sau livrarea mărfurilor prevăzute în anexa nr. 1 și a serviciilor prevăzute în anexa nr. 2 pentru construcția Casei de creație din municipiul Comrat, UTA Găgăuzia, cu scutirea de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale, fără drept de înstrăinare.

**PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI**

**ANDRIAN CANDU**

**Chișinău, 22 decembrie 2017.  
Nr. 319.**

**LISTA**

**mărfurilor importate și/sau livrate pentru construcția Casei de creație din municipiul Comrat, UTA Găgăuzia, cu scutire de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și taxa pentru efectuarea procedurilor vamale**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Poziția tarifară</b>	<b>Denumirea mărfii</b>	<b>Unitatea de măsură</b>	<b>Cantitatea</b>
1	2523	Ciment M-500 pentru beton	tonă	216,00
2	2505	Nisip spălat pentru beton	m <sup>3</sup>	324,00
3	2517	Prundiș pentru beton	m <sup>3</sup>	311,00
4	2505	Nisip (fracție medie)	m <sup>3</sup>	105,4
5	2517	Prundiș, fracția 0/40, 40/70	m <sup>3</sup>	21,00
6	2713	Mastică bituminoasă pentru hidroizolare	tonă	2,14
7	3920	Membrană pentru hidroizolare – amestec uscat, impermeabil la apă 3 mm (material din plastic, material pentru construcții care protejează podelele față de expunerea la apă)	m <sup>2</sup>	1052,00
8	3214	Tencuială pentru hidroizolare pentru rezervoare (BASF, Sika)	kg	118,00
9	3920	Membrană profilată sub pardoseală (material din plastic, material de izolare realizat pentru a proteja de apă suprafața betonului)	m <sup>2</sup>	350,00
10	4407	Lemn tăiat (cherestea)	m <sup>3</sup>	89,5
11	7317	Cuie diverse pentru construcție	kg	637,00
12	1522	Ulei pentru cofraj	kg	560,00
13	7308	Suport telescopic (stîlpul din fier folosit la sprijinirea panourilor pentru a realiza podele în construcții)	bucată	1020,00
14	7314	Armătură, inclusiv plasă din armătură A400C/500C, A400, AIII 35 ГС, Ø 6–Ø 25	tonă	67,24
15	7308	Elemente de oțel pentru construcțiile de îngrădire	tonă	2,40
16	7313	Sîrmă moale	tonă	0,50
17	6904	Cărămidă M75	m <sup>3</sup>	9,80
18	6810	Blocuri de gazobeton	m <sup>3</sup>	212,40
19	2520	Chit de grunduire (grund primar, construcția de ipsos în clădire)	kg	4648,00

20	3214	Chit de finisare	kg	2587,00
21	3209	Vopsea pe bază de apă	kg	650,00
22	6907	Gresie pentru coridoare 40x40 cm (decorativă)	m <sup>2</sup>	256,80
23	6907	Gresie pentru pereți (inclusiv clei, cruciulițe, chit pentru netezirea rosturilor)	m <sup>2</sup>	385,00
24	3506	Clei (Kalekim)	kg	1426,00
25	4409	Parchet laminat	m <sup>2</sup>	722,60
26	3921	Căptușeală de izolare acustică pentru parchet laminat	m <sup>2</sup>	722,60
27	3506	Clei pentru parchet	kg	295,00
28	4418	Plinte din lemn, înălțimea 5 cm	m	211,00
29	6907	Plinte ceramice, înălțimea 5 cm	m	326,20
30	3920	Izolație termică (polistiren extrudat) – 80 mm	m <sup>2</sup>	892,50
31	6809	Tavan suspendat din ghips-carton rezistent la umiditate	m <sup>2</sup>	90,00
32	7308	Carcasă metalică pentru fixarea tavanelor suspendate	m <sup>2</sup>	90,00
33	3208	Vopsea pe bază de acril pentru fațadă	kg	304,00
34	7019	Vată minerală pentru izolare termică a fațadei	m <sup>2</sup>	752,00
35	7610	Confecții pentru geamuri termopan (uși pentru ferestre termoizolante)	m <sup>2</sup>	120,00
36	7005	Geamuri termopan	m <sup>2</sup>	160,00
37	3916	Pervaz (franjuri, acoperiș în jurul clădirii)	m <sup>2</sup>	26,40
38	4418	Uși din lemn (dimensiuni diferite conform proiectului)	m <sup>2</sup>	83,00
39	7308	Uși din metal (dimensiuni diferite conform proiectului)	m <sup>2</sup>	6,30
40	4418	Căpriori din lemn pentru acoperiș	m <sup>3</sup>	25,65
41	7216	Tablă profilată pentru acoperiș (inclusiv elementele de fixare)	m <sup>2</sup>	582,00
42	7610	Balustrade decorative din aluminiu, pentru scări	m	14,80
43	2516	Granit pentru pridvor	m <sup>2</sup>	62,60
44	7308	Îngrădire decorativă pentru pridvor	m	518,20
45	7326	Insertii decorative pentru fațada clădirii	set	1,00
46	8310	Plăcuțe informative cu numărul și denumirea birourilor	set	1,00
47	6907	Gresie pentru scări	m <sup>2</sup>	106,80
48	3917	Țeavă din plastic pentru scurgerea apei		

		Ø150	m	95,00
49	7326	Jgheab metalic pentru scurgerea apei Ø100	m	52,00
50	7308	Poarta principală, decorativă	set	2,00
51	7308	Scări din metal	bucată	1,00
52	7325	Capac metalic pentru canalizare 100x100 cm	bucată	2,00
<b>Sistem sanitar</b>				
53	6910	Lavoar din ceramică, set (pentru adulți)	set	9,00
54	6910	Lavoar din ceramică, set (pentru copii)	set	9,00
<b>Sisteme de încălzire, răcire și ventilare</b>				
55	8516	Boiler 200 litri	set	1,00
56	8481	Egalizator hidraulic, Ø 65 (de conectare)	set	1,00
57	7304	Canal de gaze. Set standard al canalului de gaze prin perete Ø100	bucată	3,00
58	8481	Vană cu flanșă DN 65	bucată	4,00
59	8481	Vană cu flanșă DN 50	bucată	3,00
60	8481	Robinet sferic (ventil) DN 40, Py10	bucată	9,00
61	8481	Robinet sferic (ventil) DN 25, Py10	bucată	7,00
62	8481	Robinet sferic (ventil) DN 20, Py10	bucată	2,00
63	8481	Robinet sferic (ventil) DN 15, Py10	bucată	5,00
64	8481	Clapetă de sens DN 65, Py 10	bucată	1,00
65	8481	Clapetă de sens DN 50, Py 10	bucată	1,00
66	8481	Clapetă de sens DN 40, Py 10, cu filet	bucată	4,00
67	8481	Clapetă de sens DN 25, Py 10, cu filet	bucată	1,00
68	8481	Clapetă de sens DN 20, Py 10, cu filet	bucată	1,00
69	8481	Robinet cu trei căi DN 50, PN16	bucată	1,00
70	8481	Clapetă electromagnetică DN 25 PN10	bucată	1,00
71	8421	Filtru pentru impurități Ø65 Y333	bucată	1,00
72	8421	Filtru pentru impurități Ø45 Y222	bucată	1,00
73	8421	Filtru pentru impurități Ø25 Y222	bucată	1,00
74	8421	Filtru magnetic. Antical DN 20	bucată	1,00
75	8481	Clapetă de siguranță DN 15, PN 10	bucată	1,00
76	7412	Insertie flexibilă (compensator antivibrații) DN 65, Py 10	bucată	3,00
77	7412	Insertie flexibilă (compensator antivibrații) DN 32, Py 10	bucată	3,00
78	8481	Dezaerator automat R 1/2	bucată	6,00
79	9026	Manometru, limita de aplicare 0–16 bar	bucată	26,00
80	9026	Limitator de nivel al apei	bucată	2,00
81	7307	Fitinguri pentru țevi zincate (pentru termocentrală)	set	1,00
82	7307	Fitinguri pentru țevi zincate	set	1,00

83	7322	Radiator panou PKKP 300x500 Korado Radik Klasik (RK 22-5005)	bucată	4,00
84	7322	Radiator panou PKKP 600x500 Korado Radik Klasik (RK 22-5007)	bucată	1,00
85	7322	Radiator panou PKKP 700x500 Korado Radik Klasik (RK 22-5008)	bucată	1,00
86	7322	Radiator panou PKKP 800x500 Korado Radik Klasik (RK 22-5010)	bucată	1,00
87	7322	Radiator panou PKKP 800x500 Korado Radik Klasik (RK 22-9010)	bucată	2,00
88	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 22-9016)	bucată	2,00
89	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3006)	bucată	17,00
90	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3007)	bucată	16,00
91	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3010)	bucată	2,00
92	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3011)	bucată	1,00
93	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3012)	bucată	4,00
94	7322	Radiator panou PKKP 1800x500 Korado Radik Klasik (RK 33-3014)	bucată	2,00
95	8307	Conector flexibil Ø20 L=400 mm	bucată	54,00
96	8481	Robinet radiator Ø15	bucată	100,00
97	8481	Robinet de evacuare a aerului Ø15	bucată	54,00
98	8481	Dezaerator automat Ø15	bucată	6,00
99	7307	Fitinguri pentru țevi electrosudabile (pentru termocentrală)	set	1,00
100	7307	Fitinguri pentru țevi de apă și gaz	set	1,00
101	7322	Radiator panou PKKP 22/500x500	bucată	2,00
102	8481	Robinet radiator Ø20	bucată	2,00
103	8481	Robinet de evacuare a aerului Ø15	bucată	2,00
104	8481	Robinet cu filet Ø25	bucată	2,00
105	8481	Dezaerator automat R1/2	bucată	2,00
106	7616	Grilă 150-450	bucată	1,00
107	7307	Fitinguri pentru țevi de apă și gaz și pentru țevi electrosudabile	set	1,00
108	8481	Vană fluture din oțel Ø80	bucată	1,00
<b>Țevi</b>				
109	3917	Țeavă din plastic Ø20 mm	m	168,00

110	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø40 mm	m	10,00
111	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø50 mm	m	42,00
112	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø18x2,0	m	5,00
113	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø25x2,0	m	8,00
114	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø32x2,0	m	10,00
115	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø32x2,0	m	24,00
116	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø57x3,0	m	16,00
117	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø65 (pentru conducte )	m	56,00
118	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø76x3,5	m	5,00
119	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø89x3,5	m	7,00
120	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø100 mm (pentru conducte)	m	43,00
121	7306	Țeavă electrosudabilă din oțel Ø133x4,5	m	7,00
122	3917	Țeavă PE100/SDR11/PN16/-Ø133 „pentru apă potabilă”	m	45,00
123	3917	Țeavă PE100/SDR11/PN16/Ø80 „pentru apă potabilă	m	85,00
124	3917	Țeavă din vinilplast cu diametru exterior de 10 mm	m	105,00
125	3917	Țeavă din plastic, Ø16 mm	m	70,00
126	3917	Țeavă din plastic, Ø20 mm	m	50,00
127	3917	Tub PVC Ø 25	m	40,00
128	3917	Tub PVC Ø 40	m	20,00
129	3917	Țeavă din plastic, Ø32 mm	m	210,00
130	3917	Țeavă din polietilenă, Ø100	m	5,00
131	3917	Țeavă din polietilenă gofrată în set cu mufe, Ø150 „KORUGE”	m	85,00
132	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø15	m	5,00
133	7306	Țeavă din oțel zincată, pentru apă și gaz, Ø20 (pentru conducta de apă)	m	15,00
134	7306	Țeavă din oțel zincată, pentru apă și gaz, Ø25 (pentru conducta de apă)	m	30,00
135	7306	Țeavă din oțel zincată, pentru apă și gaz, Ø32 (pentru conducta de apă)	m	84,00
136	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø40	m	25,00
137	7306	Țeavă din oțel zincată, pentru apă și gaz, Ø50	m	18,00
138	3917	Țeavă din polietilenă (drenaj) Ø20 PN10	m	68,00
139	3917	Țeavă din polietilenă (drenaj) Ø25 PN10	m	85,00
140	3917	Țeavă din polietilenă (drenaj) Ø32 PN10	m	45,00
141	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø15	m	112,00

142	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø20	m	81,00
143	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø25	m	54,00
144	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø32×2,5	m	75,00
145	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø40	m	54,00
146	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø32×2,5	m	20,00
147	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø32×3,2	m	10,00
148	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø50	m	34,00
149	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz Ø60×3,5	m	10,00
150	7306	Țeavă din oțel Ø95	m	10,00
151	7306	Țeavă din oțel pentru apă și gaz 125×5,5	m	15,00
152	3917	Țeavă PPRC Ø15 SDR6	m	105,00
153	3917	Țeavă PPRC Ø20 SDR6	m	58,00
154	3917	Țeavă PPRC Ø25 SDR6	m	28,00
155	3917	Țeavă PPRC Ø32 SDR6	m	14,00
156	3917	Țeavă PPRC Ø40 SDR6	m	12,00
157	3917	Țeavă PPRC Ø50 SDR6	m	20,00
158	3917	Țeavă pentru încălzirea podelei PEX Ø20×2,0, 6 bar	m	42,00
<b>Sisteme antiincendiu</b>				
159	8413	Sistem de pompare cu capacitatea 72 m <sup>3</sup> /oră, presiunea de 30 m, cu un motor electric de 12 kW.1+1	set	1,00
160	8413	Pompă „JOCKEY” Q=3,5m <sup>3</sup> /oră; H=35,0 m	set	1,00
161	8481	Clapetă de sens Ø80	bucată	1,00
162	8481	Vană Ø65	bucată	4,00
163	8481	Vană Ø50	bucată	3,00
164	8481	Vană Ø32	bucată	2,00
165	8481	Robinet cu filet Ø40 PN16	bucată	9,00
166	8481	Robinet cu filet Ø25 PN16	bucată	5,00
167	8481	Robinet cu filet Ø20 PN16	bucată	2,00
168	8481	Robinet cu filet Ø15 PN16	bucată	5,00
169	9025	Termometru tehnic drept (0°–120°C)	bucată	16,00
170	9026	Manometru indicator (0–16 kg/cm <sup>2</sup> )	bucată	16,00
171	8424	Stingător de incendii pe bază de bioxid de carbon	bucată	2,00
172	8424	Stingător de incendii chimic cu spumă (aeromecanic)	bucată	12,00
173	8424	Stingător de incendii cu pulbere	bucată	2,00
174	8424	Stingător de incendii pe bază de bioxid de carbon	bucată	4,00
175	8424	Stingător de incendii cu pulbere 12,0 kg		

		(PY-0,4kV și PY-10kV câte 1 buc.)	bucată	2,00
176	8424	Stingător de incendii cu pulbere 25,0 kg (în încăpere, câte 2 bucăți)	bucată	4,00
177	7326	Set de panouri antiincendiare	bucată	1,00
178	7326, 8481, 4009	Dulap antiincendiu în set cu robinet antiincendiu Ø50 mm, furtun de incendiu L=20,0 m și stropitor antiincendiu Ø9 mm	bucată	11,00
179	8481	Robinet antiincendiu cu furtun L=20 m	set	1,00
180	8481	Hidrant de incendiu L=750 mm	bucată	2,00
<b>Sistem de canalizare și aprovizionare cu apă</b>				
181	8481	Robinet de închidere Ø50	bucată	1,00
182	8481	Robinet de închidere Ø32	bucată	4,00
183	8481	Robinet de închidere Ø20	bucată	7,00
184	8481	Robinet de închidere Ø15	bucată	7,00
185	8481	Robinet de închidere Ø32	bucată	5,00
186	8481	Robinet de închidere Ø25	bucată	9,00
187	8481	Robinet de închidere Ø20	bucată	7,00
188	8481	Robinet de închidere Ø15	bucată	1,00
189	8481	Vană cu flanșă din fontă Ø65	bucată	2,00
190	7326	Gură (pîlnie) de scurgere a apelor de ploaie	bucată	8,00
191	8481	Vană Ø50	bucată	2,00
<b>Cabluri și canale pentru cabluri</b>				
192	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 3x1,5 mm <sup>2</sup> NYM	m	130,00
193	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 3x2,5 mm <sup>2</sup> NYM	m	214,00
194	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 4x2,5 mm <sup>2</sup> NYY	m	130,00
195	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 4x4 mm <sup>2</sup> NYY	m	40,00
196	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 5x2,5 mm <sup>2</sup> NYY	m	24,00
197	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 4x6 mm <sup>2</sup> NYY	m	12,00
198	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 4x10 mm <sup>2</sup> NYY	m	21,00
199	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 3x16/10 mm <sup>2</sup> NYY	m	85,00
200	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 3x25/16 mm <sup>2</sup> NYY	m	44,00
201	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală		



		3x50/25 mm <sup>2</sup> NYY	m	34,00
202	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x4 mm <sup>2</sup> NYA	m	40,00
203	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x6 mm <sup>2</sup> NYA	m	15,00
204	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x10 mm <sup>2</sup> NYA	m	32,00
205	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x16 mm <sup>2</sup> NYA	m	10,00
206	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x25 mm <sup>2</sup> NYA	m	8,00
207	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 4x0,75 mm <sup>2</sup> TTR	m	350,00
208	7308	Jgheab perforat pentru cablu, lungimea 2500 mm, lățimea 300 mm	m	6,00
209	7308	Jgheab perforat pentru cablu, lungimea 2500 mm, lățimea 200 mm	m	3,00
210	7308	Jgheab perforat pentru cablu, lungimea 2500 mm, lățimea 100 mm	m	11,00
211	8544	Cablu din cupru cu secțiunea transversală 1x2,5 mm <sup>2</sup> NYA	m	62,00
<b>Sisteme de iluminare, întrerupătoare și prize</b>				
212	9405	Aparat de iluminat pentru tavan, cu lămpi fluorescente 2x36W	bucată	9,00
213	9405	Aparat de iluminat pentru tavan, cu lămpi fluorescente 2x36W, cu sursă de alimentare	bucată	2,00
214	9405	Aparat de iluminat pentru tavan, cu lămpi incandescente 2x26W	bucată	2,00
215	8504	Starter pentru lămpi fluorescente 220V	bucată	22,00
216	8536	Întrerupător monopolar pentru montare ascunsă, pentru 1 rețea	bucată	3,00
217	8536	Întrerupător monopolar pentru montare ascunsă, pentru 2 rețele	bucată	1,00
218	8536	Întrerupător pachet, pentru I <sub>H</sub> =10A, bipolar, monofazat	bucată	1,00
219	8536	Priză de curent cu un loc, pentru montare închisă, cu al treilea contact la sol, 220V	bucată	4,00
220	8536	Priză de curent cu un loc, pentru montare închisă, cu al treilea contact la sol, 220V (hidrofugă)	bucată	1,00
221	8536	Cutie de joncțiune din plastic	bucată	6,00

222	8536	Cutie pentru instalarea prizelor și întrerupătoarelor	bucată	10,00
223	9405	Aparat de iluminat pentru tavan cu lămpi fluorescente 4x18V	bucată	12,00
224	9405	Aparat de iluminat încorporat, cu lămpi fluorescente 4x18V (hidrofug)	bucată	11,00
225	9405	Aparat de iluminat încorporat, cu lămpi fluorescente 2x18V (hidrofug)	bucată	12,00
226	9405	Aparat de iluminat pentru perete, cu lămpi incandescente 100V	bucată	19,00
227	9405	Semnal luminos cu inscripția „Ieșire”	bucată	23,00
228	8536	Întrerupător monopolar pentru montare ascunsă, 10A, 220V, pentru 1 rețea	bucată	107,00
229	8536	Întrerupător monopolar pentru montare ascunsă, 10A, 220V, pentru 2 rețele	bucată	23,00
230	8536	Întrerupător monopolar cu control din două locuri, 10A, 220V, pentru 1 rețea	bucată	4,00
231	8536	Întrerupător în set, I <sub>H</sub> =6A, trei faze	bucată	5,00
232	8536	Întrerupător în set, I <sub>H</sub> =10A, trei faze	bucată	7,00
233	8536	Întrerupător în set, I <sub>H</sub> =25A, trei faze	bucată	1,00
234	8536	Întrerupător automat, I <sub>p</sub> =3x32A, trei faze	bucată	1,00
235	8536	Întrerupător automat, I <sub>p</sub> =3x25A, trei faze	bucată	2,00
236	8536	Întrerupător automat, I <sub>p</sub> =3x16A, trei faze	bucată	1,00
237	8536	Întrerupător automat, I <sub>p</sub> =3x6,3A, trei faze	bucată	2,00
238	8536	Priză de curent cu un loc, pentru montare închisă, cu al treilea contact la sol 16A, 220V	bucată	62,00
<b>Sisteme de alarmă pentru incendii</b>				
239	8537	Sistem de alarmă la distanță pentru incendiu cu sursă de alimentare neîntreruptibilă 24V pentru 8 zone	bucată	1,00
240	8531	Detector de fum (set)	bucată	36,00
241	8531	Detector de incendiu de mînă	bucată	16,00
242	8544	Cablu cu conductori din cupru 2x2x0,8+0,8 mm <sup>2</sup> JY(st)	m	30,00
243	8544	Cablu cu conductori din cupru 3x1,5 mm <sup>2</sup> NYMHY	m	35,00
244	8531	Sirenă de lumină și sunet	bucată	8,00
245	3926	Cutie de joncțiune din plastic	bucată	2,00
246	8531	Detector de fum optoelectronic	bucată	11,00
247	8544	Cablu cu conductori din cupru, secțiunea 2x2x0,8+0,8 JY(ST)-Y	m	26,00

248	8531	Detector de incendiu termic 10%	bucată	3,00
249	8531	Dispozitiv de semnalizare de lumină și sunet (sirenă 11–14VDC, 250 mA, 110 dB/mc)	bucată	1,00
250	8544	Filuri cu conductori din cupru, secțiunea 3x1,5 mm	m	10,00
<b>Sistem de împământare</b>				
251	7326	Priză de pământ, din oțel, cu înveliș din cupru, d=12 mm, L=3 m	bucată	28,00
252	7326	Șină împământare (cablu de împământare, instalația de împământare electrică)	bucată	4,00



**LISTA**

**serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Casei de creație din municipiul Comrat, UTA Găgăuzia, cu scutire de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și taxa pentru efectuarea procedurilor vamale**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumirea serviciilor prestate</b>
1	Lucrări de terasament
2	Lucrări sanitare
3	Lucrări electrotehnice
4	Lucrări de instalare a acoperișului, fațadei, ferestrelor, ușilor și a echipamentului tehnic
5	Lucrări de finisaj și alte lucrări ce țin de construcția Casei de creație