



BASHKIA
TIRANË

REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA E TIRANËS

DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PASTRIMIT DHE E GJELBËRIMIT
DREJTORIA JURIDKE DHE PROKURIMEVE
SEKTORI I PROKURIMEVE

Nr. prot.

Tiranë, më 08.02.2023

PROCESVERBAL- Tipi i kontratës - Mallra

PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE KRITEREVE PËR KUALIFIKIM TË KONTRATËS ME OBJEKT PROKURIMI “BLERJE MATERIALE, VEGLA PUNE” PËR NEVOJAT E DPPGJ PER VITIN 2023

OBJEKTI I PROCEDURËS: “ BLERJE MATERIALE, VEGLA PUNE”

KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT: 37535290-6, 39541100-7, 44511120-2, 44511310-1

VLERA E FONDIT LIMIT: 5,833,000 (pesëmilion e tetëqind e tridhjetë e tremijë) lekë (pa TVSH) me burim financimi buxhetin afati mesem 3 vjecar 2023-2025.

I mbajtur sot më date **08,02,2023**, në DPPGJ – Tirane, në prani të anëtarëve të Njesisë së Prokurimit të ngritur me Urdhër të Titullarit të AK, për miratimin e dokumentave të tenderit « Tender i hapur i thjeshtuar» ,bazuar në nenin 55 te VKM 285 dt. 19.05.2021 si dhe nenit 49 te Ligjit 162/2020 «Per Prokurimin Publik» me mjete elektronike, **me afat 30 ditë nga data e lidhjes se kontrates mbi sasi të mallrave të cilat kërkohet të kontraktohen sipas tabelës si më poshtë vijon:**

SASIA E MALLIT DHE AFATI I LEVRIMIT

Sasia e mallit që kërkohet/ sasia e pritshme:

Vegla dhe mjete pune per sektoret e mirembajtjes			
Nr	Emertimi I Mallit	Njesia e Matjes	Sasia
1	Kazma me Bishta	copë	40
2	Lopata me Bishta	copë	80
3	Bela me Bishta	copë	150
4	Krëhër kopeshti me Bishta	copë	70
5	Shat per prashitje me maje ovale me Bishta	copë	70
6	Prashites per bime dhe lule me dykrahe me Bishta	copë	5
7	Prashitës me dydhëmbë me Bishta	copë	5
8	Capadore me Bishta	copë	70
9	Cfurgje me Bishta	copë	70
10	Kalla me Bishta	copë	15
11	Kosabari me Bishta e kompletuar	copë	35
12	Mprehes per kosebari (gurkose)	copë	75
13	Kudhër dhe çekic per kalitje kose	copë	11
14	Sopata te medha me Bishta	copë	4
15	Sopata te vogla me Bishta	copë	19
16	Sqepar	copë	4
17	Mistri	copë	4
18	Nivel	copë	4
19	Metër Shirit (50m)	copë	4
20	Metër metalik (5m)	copë	8
21	Spango	copë	8
22	Shirit per rrethimin e objekteve(50ml)	copë	75
23	Thika per prerje tapeti	copë	10
24	Gërshërë krasitje (per shkurre) .	copë	22

25	Gërshëre krasitje me zgjatime per deget me perimeter 10 cm (maje papagall)	copë	11
26	Gershere dore krasitje	copë	22
27	Sharredore per krasitje degesh	copë	15
28	Sharre druri me hark	copë	4
29	Set Çelesash te ndryshem (fiso, polygon)	copë	2
30	Bombul gazi per temperim thikash	copë	8
31	Litar I trashe Ø 16	metra	75
32	Shkalle dyshe 3 m	copë	4
33	Karroca dore	copë	12
34	Pinca korenti	copë	8
35	Pompe elektronike per fryerje gomash	copë	8
36	Kacavida te ndryshme plus-minus-yll	kutia	2
37	Kone sinjalizues per punime	copë	10
38	Tabela per njoftim punimesh ne rruge	copë	10
39	Vazo lule plastike Ø 80.	copë	35
40	Vazo lule plastike Ø 100.	copë	25
41	Vazo lule plastike Ø 120.	copë	30
42	Fshesa per pastrimin e rrugeve	copë	40
43	Levë	copë	4
44	Varre	copë	6
45	Qyski	copë	4
46	Pompe sperkatese shpine jo motorrike (material PVC, 16 lit dhestek me gjatesi 70 cm)	copë	4
47	Matrapik per thyerje 2000 vat	copë	2
48	Filispanja me Ø 4 mm per Preresebari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalente)	topa	60
49	Çeles kandle	copë	10
Vegla dhe paisje per sektorin e impianteve			
Nr	Emertimi I Mallit	Njesia e Matjes	Sasia
50	Pompe Centrifugale per shatervan 2.2 kw	copë	1
51	Pompe Centrifugale per shatervan 1.5 kw	copë	1
52	Pompe Centrifugale per shatervan 0.75-1.1 kw	copë	1

53	Pompë Zhytëse dore (per drenazhim) 1.1 kw	copë	1
54	Pompe (pusi) zhytесе 2.2 kw H=140m dhe paneli	copë	2
55	Pompe (pusi) zhytесе 1.5 kw H=140m dhe paneli	copë	2
56	Pompe (pusi) zhytесе 4,5-5.5 kw H=160m dhe paneli	copë	1
57	Pompe (pusi) zhytесе 7.5 kw H=160m dhe paneli	copë	1
58	Bashkues Plastik \varnothing 63	copë	8
59	Bashkues Plastik \varnothing 63-50	copë	8
60	Bashkues Plastik \varnothing 50	copë	8
61	Bashkues Plastik \varnothing 50-40	copë	8
62	Bashkues Plastik \varnothing 40	copë	8
63	Bashkues Plastik \varnothing 40-32	copë	8
64	Bashkues Plastik \varnothing 32	copë	8
65	Bashkues plastic \varnothing 25	copë	70
66	Saracineska $\frac{3}{4}$ Xingato	copë	100
67	Saracineska 1 Polshe Xingato	copë	70
68	Saracineska 1 e 1/2 Xingato	copë	15
69	Saracineska 2 Polshe Xingato	copë	20
70	Saracineska $\frac{3}{4}$ Plastike	copë	100
71	Saracineska 1 Polshe Plastike	copë	35
72	Saracineska 2 Polshe Plastike	copë	7
73	Nipels $\frac{3}{4}$ Xingato.	copë	75
74	Nipels 1 Polshe Xingato.	copë	37
75	Nipels 1 e 1/4 Xingato	copë	8
76	Nipels 2 Polshe Xingato	copë	8
77	Reduksion plastik \varnothing 32 mashkull me dalje 1 polshe	copë	8
78	Reduksion plastik \varnothing 25 mashkull me dalje 3/4	copë	28
79	Reduksion plastic mashkull 1 polsh me 3/4	copë	28
80	Reduksion plastik \varnothing 32 femer me dalje 1 polshe	copë	28
81	Reduksion plastik \varnothing 25 femer me dalje 3/4	copë	28
82	Reduksion $\frac{3}{4}$ - 1 Polshe Xingato	copë	48
83	Reduksion $\frac{3}{4}$ - 1 Polshe Plastike	copë	65
84	Reduksion Xingato $\frac{3}{4}$ me 1 polshe	cope	10

85	Mufte xingato 2 polshe me 1/1/2	copë	8
86	Mufte xingato 1 Polshe me 1 e 1/2	copë	8
87	Mufte xingato 3/4 me 1/2	copë	8
88	Tub plastikverdhë ¾, 30*50m	ml	1200
89	Tub Plastik 10 bar φ 63	ml	100
90	Tub Plastik 10 bar φ 50	ml	900
91	Tub per vaditje per mjet te llojit autobot φ Fi 50	ml	200
92	Tub per vaditje per mjet te llojit autobot φFi 40	ml	400
93	Tub Plastik 10 bar φ 40	ml	200
94	Tub Plastik 10 bar φ 32	ml	150
95	Tub Plastik 10 bar φ 25	ml	80
96	Gur Fresibel te medhenjë 2400 vat w	copë	2
97	Matrapik 750 W me bateri per cmimbetoni	copë	2
98	Trapan me korent 1200 Vat.W	copë	2
99	Trapan dore (Vidator) 22-Vat W	copë	2
100	Komplet celsa fise 4-32 (set)	copë	1
101	Komplet celsa hegzagonal (set)	copë	1
102	Celsa anglez universal (set)	copë	5
103	Komplet kacavidash kryq + yll (set)	copë	4
104	Çelsa Papagall 1 Polesh (hidraulik)	copë	4
105	Çelsa Papagall 2 Polesh (hidraulik)	copë	4
106	Lëshues 63 A dhe RRL 18-25 A	copë	6
107	Lëshues 40 A dhe RRL 12-18A	copë	6
108	Lëshues 25 A dhe RRL 12-18	copë	6
109	Kondensator 60 MF	copë	6
110	Kondensator 50 MF	copë	6
111	Kondensator 45 MF	copë	6
112	Kondensator 35 MF	copë	6
113	RRL Termike monofaze 10-12 A	copë	10
114	Automat 4 polar 80 A	copë	4
115	Automat 63 A	copë	4
116	Gur Fresibel I vogel 850 vat W	copë	2
117	Varre 6 kg + bisht 800 vat W	copë	2
118	Furca	copë	8
119	Qese mbeturinash	copë	600
120	Bojra per lyerje (verdh-kuqe-jeshile-blu-zez-gri-bardh)	lt	100

121	Vida kok Çader 8x6 me dado + rondele	copë	2,25 0
122	Vida Betoni 8x7 me up 10	copë	3,75 0
123	Gur Fresibël Flet (betoni 150 cope+hekur 150 cope)	Total copë	260
124	Automat 40 A trefazor	copë	8
125	Automat 32 A	copë	8
126	Izolant kundra Ujit	copë	10
127	Izolant	copë	25
128	Marseta Elektrike 3-6 mm	copë	60
129	Kabell elektrik 4x6	ml	220
130	Kabell elektrik 4x4	ml	200
131	Kabell elektrik 3x2.5	ml	250
132	Kabell elektrik 3x1.5	ml	100
133	Litar kundr aujit	ml	500
134	Brryl Plastik Ø 63	copë	8
135	Brryl Plastik Ø 50	copë	8
136	Brryl Plastik Ø 25	copë	8
137	TiPlastik Ø 63	copë	20
138	TiPlastik Ø 25	copë	10
139	TiPlastik Ø 32 me dalje 1/2 per sprucator	copë	25
140	TiPlastik Ø 25 me dalje1/2 per sprucator	copë	65
141	Sprucator me hedhje 10 m	copë	40
142	Sprucator me hedhje 4 m	copë	40
143	Klor I lengeshem	lit	500
144	Acid per larje shatervani	lit	50
145	Litar per vinxh	ml	100
146	Kriketo per mjete	cop	15
147	Punto Betoni me slit Ø 0.6-12	copë	10
148	Maske per saldim me rreze	copë	8
149	Elektroda me piktekuqe (2.5 dhe 4)	kg	54
150	Elektroda 2.5 dhe 4	kg	10
151	Shine per motosharre model Stihl MS 461 (ose ekuivalent)	copë	2
152	Zinxhir per motosharre model Stihl MS 461 (ose ekuivalent)	copë	6
153	Kandele per motosharre model Stihl MS 461 (ose ekuivalent)	copë	2
154	Shine per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	1

155	Zinxhir per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	4
156	Kandele per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	2
157	Filter ajri per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	2
158	Ylleza per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	3
159	Kabratorajri per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	2
160	Tamburodhelitar per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	4
161	Lima per motosharre model Stihl MS441c (ose ekuivalent)	copë	10
162	Zinxhir per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	8
163	Kandele per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	4
164	Shine per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	2
165	Fasho per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	2
166	Permistop per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	2
167	Tamburodhelitar per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	2
168	Lima per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	8
169	Ylleza per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	8
170	Filter Ajri per motosharre model Husqvarna T435 (ose ekuivalent)	copë	3
171	Zinxhir per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	4
172	Kandele per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	2
173	Shine per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	2
174	Tamburodhelitar per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	3

175	Lima per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	4
176	Ylleza per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	4
177	Filter Ajri per motosharre model Husqvarna 365 (ose ekuivalent)	copë	2
178	Zinxhir per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	6
179	Kandele per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	12
180	Shine per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	5
181	Lima per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	9
182	Ylleza per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	3
183	Filter ajri per motosharre model AL-KO BKS 3835 (ose ekuivalent)	copë	4
184	Zinxhir per motosharre model Makita EA7900P (ose ekuivalent)	copë	2
185	Tamburo dhe litar per motosharre model Makita EA7900P (ose ekuivalent)	copë	2
186	Zinxhir per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	12
187	Filter Ajri per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	6
188	Koka per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	3
189	Kandele per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	5
190	Shine per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	4
191	Lima per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	25
192	Ylleza per motosteke model Stihl HT75 (ose ekuivalent)	copë	14
193	Filter ajri per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	6
194	Kandele per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	3

195	Koke per preresebari (filispanje) model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	14
196	Koke per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	7
197	Koke per motogershore model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	1
198	Kabrator per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	1
199	Zinxhir per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	4
200	Lime per motosteke model Force MT330 (ose ekuivalent)	copë	9
201	Kandele per motokorese model MTD Smart 46 SPB Briggs & Stratton 450 E (ose ekuivalent)	copë	4
202	Kavo per motokorese model MTD Smart 46 SPB Briggs & Stratton 450 E (ose ekuivalent)	copë	5
203	Kabrator per motokorese model MTD Smart 46 SPB Briggs & Stratton 450 E (ose ekuivalent)	copë	3
204	Thika per motokorese model MTD Smart 46 SPB Briggs & Stratton 450 E (ose ekuivalent)	palë	3
205	Filter ajri per motokorese model MTD Smart 46 SPB Briggs & Stratton 450 E (ose ekuivalent)	copë	3
206	Koka per Preresebari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalent)	copë	10
207	Filispanja me Ø 4 mm per Preresebari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalent)	topa	50
208	Kabrator per Prerese bari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalent)	copë	2
209	Disk per Prerese bari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalent)	copë	8
210	Kandele per Preresebari (filispanja) model Stihl FS250 (ose ekuivalent)	copë	8
211	Lime per motogershore model Stihl HS82R (ose ekuivalent)	copë	2
212	Kabrator per motogershore model Stihl HS82R (ose ekuivalent)	copë	1

213	Kandele per motogersher model Stihl HS82R (ose ekuivalent)	copë	2
214	Thika per motokorese model Viking (ose ekuivalent)	palë	2
215	Kandele per motokorese model Viking (ose ekuivalent)	copë	4
216	Kabrator per motokorese model Viking (ose ekuivalent)	copë	1
217	Kavo per motokorese model Viking (ose ekuivalent)	copë	4
218	Thika per traktor korres 1 (ose ekuivalent)	copë	3
219	Kandele per traktor korres 1 (ose ekuivalent)	copë	7
220	Thika per traktor korres 2 (ose ekuivalent)	copë	3
221	Kandele per traktor korres 2 (ose ekuivalent)	copë	4
222	Sabrator per freze Viking (ose ekuivalent)	cope	1
223	Kabrator per freze Viking (ose ekuivalent)	cope	2
224	Kandele per freze Viking (ose ekuivalent)	cope	6

Afati i levrimit te mallit do te jete 30 dite nga data e lidhjes se kontrates.

LËVRIMI I MALLIT

Të gjithë artikujt do të sillen brënda 30 ditëve pas lidhjes së kontratës në magazinën e Drejtorisë së Përgjithshme të Pastrimit dhe Gjelbërimit, Rruga 5 Maji, Tiranë, ku do të merren në dorëzim nga një komision i ngritur për marrjen në dorëzim të këtyre artikujve.

SPECIFIKIMET TEKNIKE:

- **Kazem** e pershtatshme per punime te tokave te forta dhe tyerjen e materialeve te serte te ndertimit si: beton, gure, pllaka, etj. Ndertuar nga celik cilesor dhe prodhuar me ane te procesit te farketimit, per rezistence maksimale ndaj sforcimeve goditese. Funksionale per bishtat standart te drurit. Pesha prej 1.8 kg mundeson balancim te mire midis fuqise goditese dhe manovrimit te lehte gjate punes. Ideale per profesioniste te fushes se ndertimtarise.
- **Bisht druri** per kazem me përmasa 90cm, është i përshtatshëm për kazma. Bishti siguron qendrueshmeri te larte ne punet tuaja , ne saje te formes dhe peshes se tij ideale. I punuar me kujdes dhe me nje finiteure per mos tju demtuar duart gjate punes.

- Lopate me bazë ovale, me përmasë 40x20 cm është e përshtatshme për transferimin e materialeve inerte dhe për punimin në toke. Materiali prej çeliku i tempëruar siguron fortësi dhe qëndrueshmëri. Ngjyre e zeze. Masa 0.9 kg..
- Bisht druri me përmasa 120cm, është e përshtatshme për lopata. I prodhuar nga një material druri mjaft rezistent, dhe i punuar me makineri për të dhënë një formë dhe rehati në përdorim. Material prej druri natyral dhe në ngjyre kafe.
- Bel pune në formë ovale me punim majtas dhe përmasë 23x27 cm dhe peshe 1kg është e përshtatshme për punimin e tokës. Materiali prej çeliku i tempëruar siguron fortësi dhe qëndrueshmëri.
- Bisht druri për bel me përmasa 120 cm. Bishti siguron qëndrueshmëri të lartë në punët tuaja, në sajë të formës dhe peshës së tij ideale. I punuar me kujdes dhe me një finiturë për mos tju demtuar duart gjatë punës.
- Kreher kopshti me 14 dhëmbë. Material çeliku i lëyer me pjekje dhe përforcuar nga një krah. Përdoret për mbledhjen apo pastrimin e barishteve dhe materialeve të tjera në kopshtet apo oborret tuaja.. Me gjatësi 30 cm.
- Bisht druri për kreherat e kopshtit 140cm D26cm, vjen në një formë të lëmuar dhe mjaft rezistent në sajë të materialit të drurit cilësor. Ky bisht mund të përdoret për të gjithë kreherat e kopshtit metalik dhe plastik.
- Shat metalik për prashitje me peshe 1200 gr përdoret gjësisht në fushën e bujqesive për prashitje, hapje kanalesh apo pastrime të ndryshme. Me një material prej çeliku të farketuar dhe perfunduar me një bojë të pjekur për të mos u ndryshkur. Gjatësia e lamës është 19 cm.
- Bisht shati I rrumbullakët, material druri me përmasa 130cm, i përshtatshëm për shat, të sigurojë qëndrueshmëri të lartë në punë.
- Prashites për bime dhe lule me dy krahe me përdorime të shumta, me material çeliku dhe mundeson zgjidhje të lehtë dhe praktike në punimin e tokës, pastrimin dhe rregullimin e hapësirës rreth luleve dhe bimeve tuaja. I ndërtuar nga materiale të cilësive më të larta. Me rezistencë të lartë ndaj ndryshkjes. Doreza prej druri e bën të lehtë dhe të rehatshëm përdorimin. Shërben për prashitjen dhe për mbledhjen e papastertive në hapësirën rreth bimeve. Me përdorim të shumfishtë. Ideale për rigjallërimin e kopshtit tuaj.
- Prashites me dy dhembë në njërin krah dhe me bisht druri, është ideal për punët në kopshtin tuaj për të prashitur bimët, lulet dhe pemët tuaja. Mjaft i lehtë në përdorim dhe efikas në sajë të formës së tij tradicionale. Gjatësia e drepzës është 140 cm.
- Capa dore me dy dhembë në njërin krah, është ideal për punët në kopshtin tuaj për të prashitur bimët, lulet dhe pemët tuaja. Mjaft i lehtë në përdorim dhe efikas në sajë të formës së tij tradicionale dhe 24 x 5.8 cm.
- Bishta me përmasa 120 cm i përshtatshëm për capa dore. I prodhuar nga një material druri mjaft rezistent, dhe i punuar me makineri për të dhënë një formë dhe rehati në përdorim. Material prej druri natyral dhe në ngjyre kafe.
- Çfurk me katër dhembë me material çeliku me përmasa 40 x 20 cm dhe me peshe 692 gr përdoret gjësisht për pastrimin apo grumbullimin e mbetjeve të bimëve, degëve apo gjetheve, si dhe për nivelimin e dheut në vendet ku do të mbillet apo punohet. Prodhuar nga një material

metalik i farkëtuar dhe lyer me pjekje për ta bërë këtë produkt më jetëgjatë. Bisht druri me gjatesi 150 cm.

- Kalla material çelik i farketar dhe bishti druri me permasa 120 cm me qendrushmeri te larte.
- Kosa bari prej materiali celiku special me permase 600 mm perdoret gjeresisht nga familjare dhe fermere per prerjen ose pastrimin e barerave te ndryshem dhe bisht me gjatesi 150 cm me qendrushmeri te larte.
- Rreth per bisht kose (unaze) material çelik i farketuar
- Gur kose per mprehje e kosës së barit, thikave të ndryshme etj. Funktionale për mprehje nga të gjitha anët me kokrriza silikoni karbitoksidi,Grane 120,dimension 230x33x13mm.
- Kudhër per kalitjen e koses, material çelik special i farketura me dy dhembe me gjatesi 20 cm per fiksime ne toke.
- Çekiç per kalitjen e koses, material çelik special i farketuar dhe bisht druri me gjatesi 20cm.
- Sopate ndertuar nga material celiku dhe trajtuar termikisht dhe kimikisht per rezistence maksimale ndaj degradimit dhe impaktit qe vjen si pasoje e goditjeve te njepasnjeshme gjate oreve te gjata te punes. Bishti prej druri, me aftesi absorbuese te kthimit te goditjes gjate punes dhe koka metalike me peshe te shperndare ne menyre qe te behet me i lehte dhe efikas perdorimi i saj. Pesha prej 1.250 kg mundeson perdorim te shpejte dhe preciz, edhe ne siperfafet me veshtiresi te larte aksesit. Vegël profesionale, Ideale per prerjen dhe zhvillimin e metejshem te hapesires tuaj te gjelber, me gjatesi koke 155mm, material celik karboni dhe bisht druri me gjatesi 100cm.
- Sopate ndertuar nga material celiku dhe trajtuar termikisht dhe kimikisht per rezistence maksimale ndaj degradimit dhe impaktit qe vjen si pasoje e goditjeve te njepasnjeshme gjate oreve te gjata te punes. Bishti prej druri, me aftesi absorbuese te kthimit te goditjes gjate punes dhe koka metalike me peshe te shperndare ne menyre qe te behet me i lehte dhe efikas perdorimi i saj. Pesha prej 0.6 kg mundeson perdorim te shpejte dhe preciz, edhe ne siperfafet me veshtiresi te larte aksesit. Vegël profesionale, Ideale per prerjen dhe zhvillimin e metejshem te hapesires tuaj te gjelber dhe bisht druri me gjatesi 60 cm.
- Sqepar material çelik special me peshe 450 gr dhe bisht druri. prodhuar nga nje material celik I farketuar, përdoret nga ndertues, muraret, karpentieret etj për punimin e armaturave te betonit.
- Mistri me bisht druri, me përmasë 200 mm dhe gjatesi 33 cm, është e prodhur nga çelik special, i cili ruan formën e mëparshme pavarësisht deformimit dhe me dorezë prej dru ahu. Ajo përdoret për të gjitha llojet e punimeve të ndërtimit, kryesisht suvatimin.
- Nivel me gjatësi 50 cm përban 3 tregues niveli akrilik, rezistent ndaj goditjeve, të cilat sigurojnë një lexim të mirë. Kjo siguron një pamje të treguesve nga sipër duke eliminuar lodhjen e qafës dhe shpinës. Niveli përbëhet nga material alumini i anodizuar, rezistencë të lartë ndaj ndryshkjes. Doreza ergonomike siguron një mbrojtje nga të ftohtit dhe kundër rrëshqitjes nga dora.
- Meter shirit me përmasë 50 m dhe kase te gomuar,përdoret gjeresisht ne shtepi,nga specialiste ne fushen e ndertimit etj.Metri është I prodhuar nga nje material plastik rezistent nga goditjet ose përplasjet.

- Meter metalik me përmasë 5mX19mm, përdoret gjerësisht në shtëpi, nga specialiste në fushën e ndërtimit etj. Metri është i prodhuar nga një material çeliku rezistent nga goditjet ose përplasjet.
- Spango me gjatësi 50 m dhe peshe 0.025 kg, prej materialit të polipropileni përdoret nga muratorët, marangozët si edhe përdorime në shtëpi. Kjo spango është rezistente ndaj kalbjes, rezistente ndaj vajrave, naftës dhe kimikate të tjerë.
- Shirit sinjalizues 7.5 cmx100 mx0.03 mm përdoret në kantjerët e ndërtimit apo në punime në rrugë për të kufizuar zonat e punës. Materiali përbërës është PVC dhe është në ngjyrë të kuqe dhe të bardhë.
- Thike për tapet bari material çelik special.
- Gershere për krasitjen e shkurreve me projektim ideal për të minimizuar përdorimin e muskujve gjatë orëve të gjata të punës. E ndërtuar nga çelik special veglash. Me dhembë të temperuara termikisht dhe kimikisht, për rezultat të shkelqyer në prerje. Ideale për dhenien e formës të bimeve dekorative. Produkt profesional, perfekt për përdorime në orë të gjata pune.
- Gershere krasitje me zgjatim për deget me perimetër 10 cm, e ndërtuar nga materiale të cilësive me të lartë, me rezistencë maksimale ndaj ndryshkjes. Me formë ideale për përdorime dhe lehtësisht e përdorshme. Përmasa prej 70 cm, lehtëson përdorimin në deget të gjata dhe të larta, majë papagall,. Dhembet prej çeliku të temperuar kimikisht dhe termikisht, presin në mënyrë të shpejtë dhe precize. Me rezistencë maksimale ndaj degradimit si pasojë e përdorimit shumë vjeçar. Ideal për sipërfaqe të mëdha të mbjellash dhe peme të kulturave të ndryshme.
- Gershere krasitje dore e ndërtuar nga materiale të cilësive me të lartë, me rezistencë maksimale ndaj ndryshkjes. Me formë ideale për përdorime dhe lehtësisht e përdorshme. Përmasa prej 20 cm, lehtëson përdorimin në vende me vështirësi të lartë aksesit. Dhembet prej çeliku të temperuar kimikisht dhe termikisht, presin në mënyrë të shpejtë dhe precize. Me rezistencë maksimale ndaj degradimit si pasojë e përdorimit shumë vjeçar. Ideal për sipërfaqe të mëdha të mbjellash dhe peme të kulturave të ndryshme. material çelik special, me përmasa 20 cm.
- Sharre dore për krasitje degësh, e palosshme, çelik. Mekanizmi i palosshëm lejon tre pozicionet të këndit në 90, 135 dhe 180°. Tehu ka një pikë të mprehtë, ideale për dru dhe gipse. Dhembët e trefishtë për prerje 50% më të shpejtë, mekanizmi për palosje lejon për ruajtje të sigurtë kur nuk është në përdorim dhe merr më pak hapësirë në çantën tuaj të veglave, lame SK5, e trajtuar termikisht, dhembë 3 fish.
- Sharre druri harkore 60cm, përdoret nga druvaret etj. Me dhembë të përforcuar për rritje të kohës së përdorimit dhe me dorezë plastike për të maksimizuar komfortin gjatë përdorimit. E përshtatshme për prerje të drurit, derrasave, trungjeve të pemeve etj.
- Set celesash fiso,
1/4"- 5/16"- 3/8"- 7/16"- 1/2"- 9/16"- 5/8"- 11/16"- 3/4"- 13/16"- 7/8"- 15/16"
- **Litar I trashë Ø 16** prej nejlon, ka një fushe përdorimi të gjërë në ambiente të jashta por edhe në ujë. Litari është rezistent ndaj ujit, vajit, naftës. Materiali prej nejloni e bën këtë litare të ketë qëndrueshmëri dhe të lehtë në përdorim.
- Shkalle alumini me kombinim karakterizohet nga menaxhueshmëria e dhënë nga seksioni i lartë dhe hapi nga të dy palët. Hap i sheshtë, pa rrëshqitje, komfort më të madh në përdorim. Profilet e aluminit bashkohen në mënyrë të përkryer të raftit në lartësi, duke formuar një

strukturë të vetme, Distanca midis hapave është për një ngjitje të rehatshme të përshtatshme për të gjitha madhësitë, pjesa fundore perbehet në PVC që nuk rrëshqasin për kontroll maksimal në tokë.me peshe maksimale 150kg,nr shkallesh 2x6,lartesi 3 m.

- Karrocë dore e galvanizuar, ndërtimi për përdorim në shtëpi, kopësht, përdorime në industri dhe për të gjitha punët e vështira nëpër shtëpi. Karroca e dorës e galvanizuar ka një kapacitet prej 80 Lt/ 160 kg dhe është e pajisur me një rrotë pneumatike e cila është e përshtatshme për sipërfaqe të forta apo të buta dhe doreza gome për më shumë komoditet. E përshtatshme për: shtëpi, industri, kopsht apo përdorime të ndryshme në oborr. Materiali: strukturë me tuba çeliku, lyerje me pjekje, pjesa mbajtëse e ndërtuar prej çeliku të galvanizuar për rezistencë ndaj kushteve atmosferike dhe për më shumë qëndrueshmëri. Karrocë dore e galvanizuar me permasa 1360x600x580 mm dhe me dimension rrote 350mm.
- Pince korrenti prodhuar nga material i cilesise maksimale dhe projektuar per ti rezistuar impaktit dhe sforcimeve te lindura gjate perdorimit te perditshem. Me perqindje te larte te elementeve kimik, te cilet e bejne rezistente ndaj degradimit dhe korrozionit. Permase prej 160 mm dhe forma ergonomike, mundesojne akses edhe ne pozicionet me te veshtira te punes. Doreza e bute, eviton demtimet e dorës. me aprovim VDE/GS,prodhuars sipas EN60900,material metalik Cr-V,e trajtuar me mikisht,doreze e izoluar me 2 komponente,kundra rreshkitjes,1000V.
- Pompe dore per fryrje gomash,material celiku,diameter 38mm,gjatesi 485mm. Pompë ideale për përdorim në çdo kohe. Pompa është e ndërtuar prej plastike , doreza ergonomike e ben te lehte ne perdorim dhe te shpejte. Gjate perdorimit pjesa fundore mbeshet ne toke per ta bere me praktike. Ka nje valvul qe realizon nje lidhje te sigurte ndermjet pompes dhe gomes dhe realizon nje fryrje te shpejte.
- **Set kacavidash Cr-V** me dorreze me dy komponente me finiteure te zeze e mganetizuar. Dimensionet 5.5x100; 6.5x150; PH1X100; PH2X150; PZ1X100; PZ2X150.
- **Kon sinjalizues per punime rruges** prej materiali plastic me permase 50cm-2kg, 75cm-5.5kg dhe 1m-7kg.Baze te zez dhe menqe reflektuse.
- **Tabela per njoftim punimesh ne rruge** perbehet nga material metal dhe me nje permase A 90 dhe me dallueshmeri deri ne 150 m.
- **Vazo lulesh Ø 80**, perbehet nga material plastic me nje diameter prej 80 cm dhe e pershtashme per ambjentet e jashtme.
- **Vazo lulesh Ø 100**, perbehet nga material plastic me nje diameter prej 100 cm dhe e pershtashme per ambjentet e jashtme.
- **Vazo lulesh Ø 120**, perbehet nga material plastic me nje diameter prej 120 cm dhe e pershtashme per ambjentet e jashtme.
- **Fshesa per pastrim perdoret per pastrimin e rrugeve** apo siperfaqeve te ndotura nga balta apo materiale te tjera te forta . Gjithashtu ne saj te materialit te tyre mund te perdoren per shperndarje te materialeve inerte qe perdoren per shtrim. mjaft te lehta ne pordorim dhe jetegjata.

- **Leve** 16x600mm përdoret nga karpentieret për nxjerrjen e armaturave të betonit dhe nga ndertuesit për prerjen, ndarjen dhe heqjen e blloqeve apo gureve. Përbehet nga material çeliku me karbon për një fortësi dhe qëndrueshmëri në punë, rezistente ndaj ndryshkjes.
- **Varre** me bisht druri, 4500 gr, përdoret për goditjen e daltes, thyerjen e gurëve, tullave, etj. Varreja është prej materiali çeliku karboni I harktuar dhe koka e zeze e trajtuar termikisht.
- **Qyski** 18x750mm përdoret nga karpentieret për nxjerrjen e armaturave të betonit dhe nga ndertuesit për prerjen, ndarjen dhe heqjen e blloqeve apo gureve. Përbehet nga material çeliku me karbon për një fortësi dhe qëndrueshmëri në punë, rezistente ndaj ndryshkjes.
- **Pompe sperkatese shpime jomotorrike (material PVC 16 litra dhe steke me gjatësi 70 cm)** sperkatese shpine ,manual dhe me rripa për përdorim profesional .Komfort I shtuar për përdoruesin me anë të dorëzës,e cila mund të montohet në dy krahet dhe të zgjatet ose të shkurtohet sipas nevojave të përdoruesit .Rripat ten je cilësie të lartë dhe mbështje që përshpërndan me formën e kurrizit .dorëz ergonomike me valvul mbyllesë dhe matës presioni.Gjatësia 55cm ,gjësi 50 cm dhe thellesi 22cm.
- **Matrapik për thyerjen 1500 W**
 - Max. energji në goditje të vetme: 18 J
 - Shkalla e max. të ndikimit: 2100 bpm
 - Peshë: 12.2 kg
 - Gjatësia e kabllit: 6 m
 - Niveli I presionit të zerit: 90 dB (A)
 - Niveli I fuqisë së zerit: 101 dB (A)
- **Filispanja me Ø 4 mm për prerje bari model Stihl FS250**, për prerje bari 25m. Ka një trashësi prej 4 mm ç'ka mundëson një prerje të shpejtë dhe efektive.
- **Celes kandle** . Materiali: çelik karbon I cilësise së lartë, I trajtuar termikisht-përdoret gjerësisht nga përdoruesit e makinave,serviset e makinave etj.
- **Pompe centrifugale për shatërvan 2.2 kW**, 50Hz,prurje 1.2m³/h me H totale 63m,rrymë 230V,13.2 A me mbrojtje termale, boshti motorrik celik inoksi ASI 303.
- **Pompe centrifugale për shatërvan 1.5 kW**, 50Hz,prurje 1.2m³/h me H totale 45m,rrymë 230V, 7.4 A me mbrojtje termale, boshti motorrik celik inoksi ASI 303.
- **Pompe centrifugale për shatërvan 0.7-1.1 kW**, 50Hz,prurje 1.2m³/h me H totale 39.4m,rrymë 230V,5.4 A me mbrojtje termale, boshti motorrik celik inoksi ASI 303.
- **Pompe Drenazhi dore,1.1kW**,grade mbrojtjeje IP8,klase izolimi F për 155°C,temperature maksimale lëngu 40°C,motorr ithate,lloji kabllit të furnizimit HO7RN-F 10m , thellesi maksimale zhytjeje 5m , boshti motorrik celik inoksi ASI 430, motor me induksion 2polare, 1~230V-50Hz 3~230/400V-50Hz me mbrojtje termale. Hmax–7.5m
- **Pompe (pusi) zhytëse 2.2 kw**, H=140m monofazë, me prurje 2l/sec dhe panel elektrik (kondensator 50MF, RrL 18A)

- **Pompe (pusi) zhytëse 1.5 kw**, H=140m monofazë, me prurje 2l/sec dhe panel elektrik (kondensator 50MF, RrL 15A)
- **Pompe (pusi) zhytëse 5.5 kw**, H=160m monofazë, me prurje 2l/sec dhe panel elektrik (lëshues 25-30A, RrL 12-18A).
- **Pompe (pusi) zhytëse 7.5 kw**, H=160m monofazë, me prurje 2l/sec dhe panel elektrik (lëshues 25-30A, RrL 12-18A).
- **Bashkues Plastik Ø 63**
 - Diameter: 63 mm
 - ND: 2"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 63-50**
 - Diameter: 63-50 mm
 - ND: 2"- 1 1/2"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 50**
 - Diameter: 50 mm
 - ND: 1 1/2"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 50-40**
 - Diameter: 50-40 mm
 - ND: 1 1/2"-1 ¼"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 40**

- Diameter: 40 mm
 - ND: 1 ¼"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 40-32**
- Diameter: 40-32 mm
 - ND: 1 ¼"-1"
 - Materiali: plastic
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10226
- **Bashkues Plastik Ø 32**
- Diameter: 32 mm
 - ND: 1"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10266
- **Bashkues Plastik Ø 25**
- Diameter: 25 mm
 - ND: ¾"
 - Materiali: polipropileni me rezistencete larte
 - Temperatura: -10°C deri ne +45°C
 - DN 16-630
 - ISO 15874-3
 - EN 10266
- **Saracineske plastike ¾"** ,material polipropileni me rezistencete larte,PN10,te mos leshoje arome ne uje, mashkull-mashkull.
- **Saracineske plastike 1"**,material polipropileni me rezistencete larte,PN10,te mos leshoje arome ne uje, mashkull-mashkull.
- **Saracineske tunxhi**, 2 rondele material PTFE dhe dado celiku,permasa nominale perkatesisht ¾" dhe gjatesi saracineske perkatesisht 61;73;95;113mm,me aprovim MID,CE,TSE,SLM dhe ISO.

- **Saracineske tunxhi**, 2 rondele material PTFE dhe dado celiku,permasa nominale perkatesisht 1” dhe gjatesi saracineske perkatesisht 61;73;95;113mm,me aprovim MID,CE,TSE,SLM dhe ISO.
- **Saracineske tunxhi**, 2 rondele material PTFE dhe dado celiku,permasa nominale perkatesisht 1 ½” dhe gjatesi saracineske perkatesisht 61;73;95;113mm,me aprovim MID,CE,TSE,SLM dhe ISO.
- **Saracineske tunxhi**, 2 rondele material PTFE dhe dado celiku,permasa nominale perkatesisht 2” dhe gjatesi saracineske perkatesisht 61;73;95;113mm,me aprovim MID,CE,TSE,SLM dhe ISO.
- **Saracineske plastike 2”**,material polipropileni me rezistencete larte,PN10,te mos leshoje arome ne uje, mashkull-mashkull.
- **Nipel ¾ xingato** ka përdorim të gjerë në të gjitha sistemet hidraulike. Përdoret për bashkim ose si përshtatës për të kombinuar dy elemente hidraulike.
- **Nipel 1 polshe xingato** ka përdorim të gjerë në të gjitha sistemet hidraulike. Përdoret për bashkim ose si përshtatës për të kombinuar dy elemente hidraulike.
- **Nipel 1- ¼ xingato** ka përdorim të gjerë në të gjitha sistemet hidraulike. Përdoret për bashkim ose si përshtatës për të kombinuar dy elementë hidraulike.
- **Nipel 2 polshe xingato** ka përdorim të gjerë në të gjitha sistemet hidraulike. Përdoret për bashkim ose si përshtatës për të kombinuar dy elementë hidraulike.
- **Reduksioni plastik Ø32 mashkull me dalje 1 polshe**, ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme.Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni plastik Ø25 mashkull me dalje ¾ polshe**, ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme.Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni plastik mashkull 1 polshe me dalje ¾** , ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve me seksione te nderyshme, por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme.Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni plastik Ø32 femer me dalje 1 polshe**, ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve, por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme.Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni plastik Ø25 femer me dalje ¾ polshe**, ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve, por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme.Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni ¾ - 1 polshe xingato**, përdoret për instalimet e linjave të ujit të pijshem, të linjave të ujrave industriale, të linjave për transport karburanti etj. Reduksoni me fileto mashkull-femër bën të mundur

bashkimin e tubave të rrjetit apo të rakorderive te ndryshme nëpërmjet filetimit. I prodhuar me standarte te larta, Zinkimi e bën ate me te qendrueshem ndaj agjenteve te jashtem dhe korrozionit. Projektuar për t'i bërë ballë presionit deri në 25 Bar.

- **Reduksioni $\frac{3}{4}$ - 1 polshe plastik**, ben te mundur bashkimin e dy aksesoreve, por dhe ballancon prurjet e ujit ne menyre qe shperndarja te jete sa me uniforme. Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme, eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.
- **Reduksioni xingato $\frac{3}{4}$ - 1 polshe**, përdoret për instalimet e linjave të ujit të pijshem, të linjave të ujrave industriale, të linjave për transport karburanti etj. Reduksioni me fileto mashkull-femër bën të mundur bashkimin e tubave të rrjetit apo të rakorderive te ndryshme nëpërmjet filetimit. I prodhuar me standarte te larta, Zinkimi e bën ate me te qendrueshem ndaj agjenteve te jashtem dhe korrozionit. Projektuar për t'i bërë ballë presionit deri në 25 Bar.
- **Tub plastic 10 bar Ø63**
 - Diameter: 63 mm
 - Spresori: 5.8 mm
 - SDR 11
 - PN 10 bar
 - Koha e ngrohjes: 24 sek
 - Koha e korigjimit: 8 sek
 - Koha e ftohjes: 6 min
 - Thellesia e Hyrjes: 30 mm
 - DIN 8077:1989 , SF=2,0
 - EN 15874
- **Tub plastic 10 bar Ø50**
 - Diameter: 50 mm
 - Spresori: 4.6 mm
 - SDR 11
 - PN 10 bar
 - Koha e ngrohjes: 18 sek
 - Koha e korigjimit: 6 sek
 - Koha e ftohjes: 4 min
 - Thellesia e Hyrjes: 25 mm
 - DIN 8077:1989 , SF=2,0
 - EN 15874
- **Tub per vaditje Ø FI 50**, ndertuar nga materiale me elasticitet te larte, te afta per tu zgjatur deri ne 3 here te gjatesise fillestare. Me veshje speciale per mbrojtje nga degravimi UV dhe plasaritjet e shumeta qe mund te lindin si pasoje e punes se perditshme. Me peshe te lehte dhe lehtesisht i depozitueshem. Me sprucator te pershtatshem per shume forma te hedhjes se ujit gjate vaditjes ne varesi te pozicionit qe do te vaditet dhe llojit te lules. Gjithashtu sherben me se miri per pastrimin e siperfaqeve te ndryshme te dyshemese pershkak te opsionit te presionit te larte. Lehtesisht i adaptueshem me rrubinetin standart. Ideal per mirembajtjen e kopshtit te shtepise, biznesit apo fabrikes tuaj. Me diameter 50 mm.

- **Tub per vaditje “Botesh” Ø Fi 40**, ndertuar nga materiale me elasticitet te larte, te afta per tu zgjatur deri ne 3 here te gjatesise filleclare. Me veshje speciale per mbrojtje nga degravimi UV dhe plasaritjet e shumeta qe mund te lindin si pasoje e punes se perditshme. Me peshe te lehte dhe lehtesisht i depozitueshem. Me sprucator te pershtatshem per shume forma te hedhjes se ujit gjate vaditjes ne varesi te pozicionit qe do te vaditet dhe llojit te lules. Gjithashtu sherben me se miri per pastrimin e siperfaqeve te ndryshme te dyshemese pershkak te opsionit te presionit te larte. Lehtesisht i adaptueshem me rrubinetin standart. Ideal per mirembajtjen e kopshtit te shtepise, biznesit apo fabrikes tuaj. Me diameter 40 mm.

- **Tub plastic 10 bar Ø40**
 - Diameter: 40 mm
 - Spresori: 3.7 mm
 - SDR 11
 - PN 10 bar
 - Koha e ngrohjes: 12 sek
 - Koha e korrigjimit: 6 sek
 - Koha e ftohjes: 4 min
 - Thellesia e Hyrjes: 25 mm
 - DIN 8077:1989 , SF=2,0
 - EN 15874

- **Tub plastic 10 bar Ø32**
 - Diameter: 32 mm
 - Spresori: 2.9 mm
 - SDR 11
 - PN 10 bar
 - Koha e ngrohjes: 8 sek
 - Koha e korrigjimit: 6 sek
 - Koha e ftohjes: 4 min
 - Thellesia e Hyrjes: 25 mm
 - DIN 8077:1989 , SF=2,0
 - EN 15874

- **Tub plastic 10 bar Ø25**
 - Diameter: 25 mm
 - Spresori: 2.3 mm
 - SDR 11
 - PN 10 bar
 - Koha e ngrohjes: 7 sek
 - Koha e korrigjimit: 3 sek
 - Koha e ftohjes: 2 min
 - Thellesia e Hyrjes: 16.5 mm
 - DIN 8077:1989 , SF=2,0
 - EN 15874

- **Gur fleksibel te medhenje 2400 W**, i cili është i përshtatshëm për punë në prerje dhe zmerilim. Ky fresibël ka një nisje elektronike të ngadaltë për më shumë siguri kështu që ju nuk keni pse shqetësoheni. Në varësi të punës ju mund të vendosni dorezën në tre pozicione të ndryshme për t'ju përshtatur punës tuaj. Ky fresibël është i përshtatshëm për disk 230 mm, 220-240V, 50/60Hz, Fuqi 2400W, diameter disku 230 mm, M14, rrotullime 6700rpm, trup alumini.
- **Matrapik 750W me bateri per cmim betoni** është një mjet shumë i fuqishëm, i lëvizshëm dhe i lehtë. Ai kryen punë pa mundim mbi beton dhe mur si shpime, goditje dhe vidime ,me një fuqi 750 W. Ai ka një forcë të madhe goditëse me energji 2,8 J mbi materialet e forta. Ai ka një formë ergonomike, peshë të lehtë 3 kg dhe trajtë të hollë. Ai është i pajisur me SDS-plus për ndërrimin e aksesorëve shpejt dhe lehtë.
- **Trapan me korent 2000 W** ka një motorr me fuqi 1100 W me performancë të lartë dhe kryen punët më të rënda me diametër të madh si shpime, vidosje dhe përzierje. Ai mund të ruajë shpejtësi konstante edhe në punimë më ngarkesë të lartë. Ka një mbështjellje metalike të fortë për më shumë jetëgjatësi. Kapsja anti-rrotullim jep më shumë siguri gjatë punëve të vështira. Diametri i boshtit është 43 mm. Tensioni 220-240V, shpejtësia pa ngarkes 0-2900rpm.
- **Trapan dore (vidiator) 22 w** Me permase te vogel dhe forme ergonomike. I ndertuar nga materiale te cilesise me te larte. Ideal per perdorime ne hapesira veshtiresisht te aksesueshme dhe pune te cilat kerkojne montime te vidave te mesme dhe te vogla. Prezenca e marshave, ben me te lehte montimin e sakte te vidave dhe shpimin e materialeve prej druri dhe materiale metalike. Fuqi 22 W, celes majtas dhe djathtas, drite per ndricim dhe dorez e veshur me gome.
- **Komplet celsash fise 4-32 CrV** finite e kromuar. Dimesnisonet 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32.
- **Komplet celsash heksagonal CrV** dhe termikisht te trajtuar dhe te kromuar. dimensione 1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
- **Celsa angles universal** celik I farketuar dhe finite e kromuar. Dimensionet 150mm ne hapje max nofullave 19mm, 200mm ne hapje max nofullave 24mm, 250mm ne hapje max nofullave 30mm.
- **Komplet kacavidash kryq dhe yll (set) CrV**, dorexe me dy komponente dhe finite e zeze e magnetizuar. 5.5x100; 6.5x150; PH1X100; PH2X150; PZ1X100; PZ2X150.
- **Celes hidraulik papagall 1 polesh** nofull e levizshme prej celiku cilesis se larte me karbon me dimension 200mm.
- **Celes hidraulik papagall 2 polesh** nofull e levizshme prej celiku cilesis se larte me karbon me dimension 450mm.
- **MATRAPIK**
 - Rryma 220-240 V
 - Fuqia 1500 W
 - Frekuenca 50/60 Hz
 - Intesiteti 8.2 A
 - Rrotullime 2100/min(bpm)

- Celes hidraulik papagall,material celik karboni te cilesise se larte,kundra ndryshk,gjatesi 200mm,hapje 27mm.
- Celes hidraulik papagall,material celik karboni te cilesise se larte,kundra ndryshk,gjatesi 350mm,hapje 50mm.

- LESHUES 4P 63A NO

Specifikime teknike

- o Tensioni nominal AC : 400 V
- o Frekuenca: 50/60 Hz
- o Numri i poleve : 4P
- o Rryma nominal : 63A
- o Tensioni i izolimit : 440V
- o Temperatura e operimit: -25 °C - 55 °C
- o Temperatura e ruajtjes: -30 °C - 80 °C
- o Ciklet Mekanike: 3 * 10⁶
- o RRL 18-25 A
- o Tensioni nominal i perballimit te impulsit (UIMP) : 4 Kv
- o Standarti: EN 61095, EN 60947-4-1, EN60947-5-1 ose ekuivalent
- o Te kene te stampuar marken CE

- LESHUES 4P 60A NO

Specifikime teknike

- o Tensioni nominal AC : 400 V
- o Frekuenca: 50/60 Hz
- o Numri i poleve : 4P
- o Rryma nominal : 60A
- o Tensioni i izolimit : 440V
- o Temperatura e operimit: -25 °C - 55 °C
- o Temperatura e ruajtjes: -30 °C - 80 °C
- o Ciklet Mekanike: 3 * 10⁶
- o RRL 12-18A
- o Tensioni nominal i perballimit te impulsit (UIMP) : 4 Kv
- o Standarti: EN 61095, EN 60947-4-1, EN60947-5-1 ose ekuivalent
- o Te kene te stampuar marken CE

- LESHUES 4P 40A NO

Specifikime teknike

- o Tensioni nominal AC : 400 V
- o Frekuenca: 50/60 Hz
- o Numri i poleve : 4P
- o Rryma nominal : 40A
- o Tensioni i izolimit : 440V
- o Temperatura e operimit: -25 °C - 55 °C
- o Temperatura e ruajtjes: -30 °C - 80 °C

- Ciklet Mekanike: 3 * 106
- RRL 12-18A
- Tensioni nominal i perballimit te impulsit (UIMP) : 4 Kv
- Standarti: EN 61095, EN 60947-4-1, EN60947-5-1 ose ekuivalent
- Te kene te stampuar marken CE

– LESHUES 4P 25A NO

Specifikime teknike

- Tensioni nominal AC : 400 V
- Frekuenca: 50/60 Hz
- Numri i poleve : 4P
- Rryma nominal : 25A
- Tensioni i izolimit : 440V
- Temperatura e operimit: -25 °C - 55 °C
- Temperatura e ruajtjes: -30 °C - 80 °C
- Ciklet Mekanike: 3 * 106
- RRL 12-18 A
- Tensioni nominal i perballimit te impulsit (UIMP) : 4 Kv
- Standarti: EN 61095, EN 60947-4-1, EN60947-5-1 ose ekuivalent
- Te kene te stampuar marken CE

– **Kondesator 60MF** Kondesator pompe 60 μ f, tensioni i punes 450 V, 50 Hz. Per te mundesuar nje nisje te sigurt te motorave perdoren kondesatoret.

– **Kondesator 50MF** Kondesator pompe 50 μ f, tensioni i punes 450 V, 50 Hz. Per te mundesuar nje nisje te sigurt te motorave perdoren kondesatoret.

– **Kondesator 45MF** Kondesator pompe 45 μ f, tensioni i punes 450 V, 50 Hz. Per te mundesuar nje nisje te sigurt te motorave perdoren kondesatoret.

– **Kondesator 35MF** Kondesator pompe 35 μ f, tensioni i punes 450 V, 50 Hz. Per te mundesuar nje nisje te sigurt te motorave perdoren kondesatoret.

– **RRL termike monofaze**

Tipi: Rele termike

Rezistente ndaj ujit: IP20

Gjerësia: 4.5cm

Gjatësia: 8.9cm

Fuqia: 7.5kW

Frekuenca: 50Hz

Thellësia: 7.82cm

– **AUTOMAT MAG/TERMIK 4P 80A**

Specifikime teknike

- Tensioni nominal AC : 230 V
- Mënyra e përdorimit: Kontroll ne distance
- Kategoria e perdorimit : A
- Frekuenca: 50/60 Hz

- Numri i poleve : 4P
 - Rryma nominal : 80-125A
 - Kapaciteti i Thyerjes: 20kA
 - Tensioni i izolimit : 500V
 - Pesha : 250g/pol
 - Tensioni nominal i perballimit te impulsit: 6 kV
 - Faktori mbrojtës per morsetat : IP20
 - Faktori mbrojtës frontal : IP40
 - Klasa e kufizimit te energjise : IV
 - Siperfaqja e percuesve te ngurte : minimumi 10 (mm²),maksimumi 70 (mm²)
 - Siperfaqja e percuesve fleksibel : minimumi 16 (mm²),maksimumi 50 (mm²)
 - Temperatura e referimit : +30 C
 - Temperatura e ruajtjes : -40 C deri ne +70 C
 - Temperatura e funksionimit : -25 C deri ne +60 C
 - Te jene konform me standartin EN 60898-1 ose ekuivalent
 - Te kene te stampuar marken CE
- **AUTOMAT MAG/TERMIK 4P 63A**
 Specifikime teknike
- Tensioni nominal AC : 230 V – 400V
 - Mënyra e përdorimit: Kontroll ne distance
 - Kategoria e perdorimit : A
 - Frekuenca: 50/60 Hz
 - Numri i poleve : 4P
 - Rryma nominal : 1-63A
 - Kapaciteti i Thyerjes: 10kA
 - Tensioni i izolimit : 500V
 - Lartesi : 72 mm
 - Gjerësi : 43 mm
 - Thellesi : 45 mm dhe 85 mm
 - Pesha : 145g/pol
 - Tensioni nominal i perballimit te impulsit: 4 kV
 - Faktori mbrojtës per morsetat : IP20
 - Faktori mbrojtës frontal : IP40
 - Klasa e kufizimit te energjise : 3
 - Siperfaqja e percuesve te ngurte : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
 - Siperfaqja e percuesve fleksibel : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
 - Temperatura e referimit : +30 C
- **Gur fesibel I vogel 850 vat**
- RROTULLIME 11000/min (rpm)
 - Dmax 125 mm
 - RRYMA 220-240 V
 - Frekuenca 50/60 Hz
 - Fuqia 850 W
 - Intesiteti 3.8 A

- M14
- **Varre 5 kg dhe bisht fibre** me celik karboni te ferkuar ,koke e zeze e trajtuar termikisht dhe bisht fibre.Gjatesia dorezes 900mm.
- **Furca me** qime naturale te kapura ne pllake metalike te kromuar me dorez plastike .

– **Qese mbetuinash**

Masa: 55x80cm

– **Vida kok cader 8x6 me dado +rondele**

Mënyra e filetimit: Standarte

Materiali: E zinkuar

Përdorimi: I përgjithshëm

–**Vida betony 8x7 me up 10**

Përdorimi: I përgjithshëm

Materiali: E zinkuar

Mënyra e filetimit: Standarte

– **Disk Gur** preres per metal,mekupe,perkatesisht dimensione 100x3.0x16.0mm;115x3.0x22.2mm;125x3.0x22.2mm;180x3.0x22.2;230x3.0x22.2;rrotullime perkatesisht 15300rpm;13300rpm;12250rpm;8500rpm;6650rpm.

– **AUTOMAT MAG/TERMIK 4P 40A, trefazor**

Specifikime teknike

- Tensioni nominal AC : 230 V – 400 V
- Mënyra e përdorimit: Kontroll ne distance
- Kategoria e perdorimit : A
- Frekuenca: 50/60 Hz
- Numri i poleve : 4P
- Rryma nominal : 40A
- Tensioni i izolimit : 500V
- Lartesi : 72 mm
- Gjeresi : 43 mm
- Thellesi : 45 mm dhe 85 mm
- Pesha : 145g/pol
- Tensioni nominal i perballimit te impulsit: 4 kV
- Faktori mbrojtës per morsetat : IP20
- Faktori mbrojtës frontal : IP40
- Klasa e kufizimit te energjise : 3
- Siperfaqja e percuesve te ngurte : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
- Siperfaqja e percuesve fleksibel : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
- Temperatura e referimit : +30 C
- Temperatura e ruajtjes : -40 C deri ne +70 C
- Temperatura e funksionimit : -25 C deri ne +60 C
- Te jene konform me standartin EN 60898-1 ose ekuivalent
- Te kene te stampuar marken CE

- AUTOMAT MAG/TERMIK 4P 32A
 Specifikime teknike
 - o Tensioni nominal AC : 230 V
 - o Mënyra e përdorimit: Kontroll ne distance
 - o Kategoria e perdorimit : A
 - o Kapaciteti i Thyerjes: 10kA
 - o Frekuenca: 50/60 Hz
 - o Numri i poleve : 4P
 - o Rryma nominal : 32A
 - o Tensioni i izolimit : 500V
 - o Lartesi : 72 mm
 - o Gjeresi : 43 mm
 - o Thellesi : 45 mm dhe 85 mm
 - o Pesha : 145g/pol
 - o Tensioni nominal i perballimit te impulsit: 4 kV
 - o Faktori mbrojtës për morsetat : IP20
 - o Faktori mbrojtës frontal : IP40
 - o Klasa e kufizimit te energjise : 3
 - o Siperfaqja e percuesve te ngurte : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
 - o Siperfaqja e percuesve fleksibel : minimumi 16 (mm²),maksimumi 35 (mm²)
 - o Temperatura e referimit : +30 C
 - o Temperatura e ruajtjes : -40 C deri ne +70 C
 - o Temperatura e funksionimit : -25 C deri ne +60 C
 - o Te jene konform me standartin EN 60898-1 ose ekuivalent
 - o Te kene te stampuar marken CE

- Izolant elektrik,material PVC I paster,me aprovimCE,ngjyre e zeze,gjeresi 19mm,trashesi 0.13mm,gjatesi 9.15m.

Marseta elektrike 3-6mm Morsetat bëjnë të mundur bashkimin e dy ose më shumë përcjellësve. Janë të pajisur me fiksues me vida duke mundësuar një bashkim të përsosur. Janë të veshura me një shtresë plastike për një izolim të përkryer.

Materiali: Baker/Plastik

Seksioni:3- 6mm

Tensioni: 230V

- Kabell elektrik 4x6
 Specifikime teknike
 - o Diametri maksimal i fijeve : 0.31mm
 - o Spesori mesatar i izolimit: 0.7mm
 - o Diametri indikativ thelbësor: 4.4mm
 - o Spesori mesatar të mbështjelljes: 1,8mm
 - o Diametri i jashtem maksimal: 17.5mm
 - o Pesha: 430g/m
 - o Rezistenca elektrike maksimale ne 20°C: 3.3 ohm/km

- Kabell elektrik 4x4
 Specifikime teknike
 - o Diametri maksimal i fijeve : 0.31mm
 - o Spesori mesatar i izolimit: 0.7mm
 - o Diametri indikativ thelbësor: 3.9mm

- Spesori mesatar të mbështjelljes: 1,8mm
 - Diametri i jashtëm maksimal: 16mm
 - Peshë: 330g/m
 - Rezistenca elektrike maksimale në 20°C: 4.95 ohm/km
- Kabell elektrik 3x2.5
Specifikime teknike
 - Diametri maksimal i fijeve : 0.26mm
 - Spesori mesatar i izolimit: 0.7mm
 - Diametri indikativ thelbësor: 3.4mm
 - Spesori mesatar të mbështjelljes: 1,8mm
 - Diametri i jashtëm maksimal: 13.6mm
 - Peshë: 220g/m
 - Rezistenca elektrike maksimale në 20°C: 7.98 ohm/km
 - Kabell elektrik 3x1.5
Specifikime teknike
 - Diametri maksimal i fijeve : 0.26mm
 - Spesori mesatar i izolimit: 0.7mm
 - Diametri indikativ thelbësor: 2.9mm
 - Spesori mesatar të mbështjelljes: 1,8mm
 - Diametri i jashtëm maksimal: 12.5mm
 - Peshë: 170g/m
 - Rezistenca elektrike maksimale në 20°C: 13.3 ohm/km
 - **Litar kundra ujit** I veshur me material rezistent ndaj ujit

Brryl plastic Ø63

Presioni: SDR 11 (16 Bar)

Materiali: Polietilen

Masa: 63 mm

– **Brryl plastic Ø50**

Presioni: SDR 11 (16 Bar)

Materiali: Polietilen

Masa: 50 mm

– **Brryl plastic Ø25**

Presioni: SDR 11 (16 Bar)

Materiali: Polietilen

Masa: 25 mm

– **Ti plastic Ø63**

Materiali PPR është shumë i përdorur në instalimet e brendshme, është praktik në përdorim dhe shumë rezistent. Dimension 63mm

– **Ti plastic Ø25**

Materiali PPR është shumë i përdorur në instalimet e brendshme, është praktik në përdorim dhe shumë rezistent. Dimension 25mm

– **Ti plastic Ø32 me dalje ½ per sprucator**

Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.Dimension 32mm

– **Ti plastic Ø25 me dalje ½ per sprucator**

Materiali PPR eshte shume I perdorur ne instalimet e brendshme,eshte praktik ne perdorim dhe shume rezistent.Dimension 25mm

– **Sprucator me hedhje 10 m**

Sprucatori shërbën për hedhjen e ujit dhe vaditjen e kopshteve tuaja. Ky sprucator është i montuar nëntokë dhe del në sipërfaqe në momentin e vaditjes. Lidhet me elektosaracineskën dhe panelin komandues për të kryer vaditjen në mënyrë automatike. Këndin e hedhjes së ujit nga 40°-360° dhe largësi nga 10 metra.Presioni 1.7 bar - 4.5 bar

– **Sprucator me hedhje 4 m**

Sprucatori shërbën për hedhjen e ujit dhe vaditjen e kopshteve tuaja. Ky sprucator është i montuar nëntokë dhe del në sipërfaqe në momentin e vaditjes. Lidhet me elektosaracineskën dhe panelin komandues për të kryer vaditjen në mënyrë automatike. Këndin e hedhjes së ujit nga 40°-360° dhe largësi nga 4 metra.Presioni 1.7 bar - 4.5 bar

- **Litar per vinxh** me gjatësi te ndryshme dhe aftesi majtëse per pesha teper te renda, përdoren gjerësisht për ngritjen e paletave si dhe të ngarkesave të tjera gjatë transportimit të tyre. Prodhuar nga një material shumë rezistent si dhe të pajisura me unaza në fundet e tyre për të bërë të mundur kapjen e tyre lehtësisht.
- **Kriketo per mjete GS** aprovuar prej material celiku ,parandalon rrjedhjen e vajit ,vaji mbetet I paster edhe pasperdorimit.Kapaciteti 10 ton .lartessi min 225mm,lartesi ngritjes 145mm,lartersia 80mm,pesha 4.96kg.
- **PUNTO BETONI ME SLIT 0.6-12**

Maje karboni sipas standarteve Europiane

Kendi pergjithshem 130°

Kapje cilindrike

Te kromuara

Per perdorim ne tulla, blloqe betoni dhe suva

Dimensionet (4*75,5*85,6*100,8*120,10*120)mm

–**MASKE PER SALDIM ME RREZE**

Helmet automatike te saldimit ideal per saldim MMA,MIG-MAG,TIG

Llastiki LCD I kristalit I erret automatikisht kur harku saldimit po funksionon dhe shpejt

Kthehet ne statusin e tij transparent kur harku eshte I fikur.

E lehte dhe e pershtatshme per tu mbajtur

Filter erresimi automatic

Filter mbrejttese xhami transparente

Mbrojtese e xhami 90x110

Gjendje e ndritshme 3DIN dhe gjendje e erret 11DIN

Xhami optik 1/1/1/2

Temperature operimit -5-55 °C

Pesha 0.41kg

– **ELEKTRODA 2.5 dhe 4**

ASR -143-2.5x2 Permasat :2.5*300mm Pesha :2.06 kg

ASR -143-4.0 Permmasat :4*4.5mm Pesha :6 kg

Motosharre model Stihl MS 461

ZHVENDOSJA: 76,5 cc (4,7 cu. in.)FUQIA E MOTORIT: 4,5 kW (6,0 kf)

PESHA E KOKEVE: 6,6 kg (14,6 lbs.)

GJATESITË E SHIFREVE UDHËZUESE* : 40 deri në 80 cm (16" deri në 32")

KAPACITETI I KARBURANTIT: 800 cc (27,1 oz.)

Kapaciteti i vajit të zinxhirit: 325 cc (11,0 oz.)

ZINXHIR OIOMATIC®: 33 RS3

Fuqia: Gaz

Motosharre model Stihl MS 441c

Zhvendosja: 4.31 cu. in. (70,7 cm³)

Hapja: 1,97" (50 mm)

Goditje: 1,41 inç (36 mm)

Fuqia: 5,6 HP (4,2 kW) në 9500 rpm

Shpejtësia maksimale e lejuar me shirit dhe zinxhir 13,500 rpm

Ndezja: Electron Magneto Pa frenim

Kapaciteti i karburantit: .77 kuart (.73 l)

Kapaciteti i vajit: .38 kuart (.36 l)

Pesha (më pak shufër/zinxhir): 14,6 lb (6,6 kg)

Gjatësia e shiritit: 16" (40 cm), 18" (45 cm), 20" (50 cm) 25" (65 cm), 28" (70 cm) dhe 30" (75 cm)

Hapësira e zinxhirit: 3/8"

Hundë me dhëmbë: 10 dhëmbë deri në 25" (65 cm) me shufra më të gjata që janë 11 dhëmbë

Zinxhiri i furnizuar: Zinxhiri Stihl 3/8" RS daltë (Pro). zinxhir: 7 dhëmbë

Motosharre model Husqavarna T435

Zhvendosja e cilindrit

2,15 cu.inç

Zhvendosja e cilindrit

35.2 cm³

Prodhimi i fuqisë

2.01 kf

Prodhimi i fuqisë

1.5 kW

Lartësia e zinxhirit te te sharres 3/8"x1.3mm

Tendosje e zinxhirit e montuar ne ane sipas standarteve

Gjatesia e shines 12"(30cm)

E ndertuar me celik special ,rezistent ndaj konsumimit.

Motosharre model Husqavarna 365

Niveli maksimal i zhurmës: 114 dB

Pesha: 6 kg

Gjatësia e shufrës: 38, 70 cm

Rezervuari i vajit: 0,4 l

Burimi i energjisë: me benzinë
Kapaciteti i rezervuarit të karburantit: 65.1 cm
Lartësia e zinxhirit te te sharres 3/8"x1.5mm
Tendosje e zinxhirit e montuar ne ane sipas standarteve

Motosharre model AL-KO BKS 3835

Shpejtësia e zinxhirit: 21 m/s
Pesha: 5.25 kg
Gjatësia e shufrës: , 35 cm
Rezervuari i vajit: 0,21 l
Fuqia: 1200 W
Burimi i energjisë: me benzinë
Kapaciteti i rezervuarit të karburantit: 37.2 cm³
Zinxhiri 3/8" spec. / 91P053X
Shpejtësia zinxhirit 21 m/s
Tensioni zinxhirit I perfshire tek motosharra
Lubrifikimi zinxhirit Automatik
Frena zinxhirit Po (0.12 s)

Motosharre model Makita EA7900P

Motoaharrë me zinxhir të fuqishëm me nisje: valvul dekompresimi që zvogëlon me 70% forcën e operatorit të nevojshëm për të ndezur sharrën me zinxhir
Sistem i shkëlqyer kundër dridhjeve: Zvoglimi dridhjeve ndodh përmes sustave të çelikut të qëndrueshme, rezistente ndaj korrozionit nga vaji dhe benzina
Motori i kësaj sharre siguron fuqi të lartë edhe në rpm të ulët, duke dhënë një rezervë të konsiderueshme fuqie
E pajisur me teknologjinë SLR, kurse karburanti deri në 15%
Modeli PS7310 / 50 vjen me bobinë bar
Gjatësia e shufrës 50 cm
Hapësirë me zinxhir 3/8"
Ana e jashtme e tensionit praktik të zinxhirit. Për të rregulluar tensionin e zinxhirit në mënyrë praktike dhe të shpejtë
Rezervuari i karburantit me kapacitet të madh 0,75 l për përdorim të zgjatur
Evakuim i shkëlqyer i çipave që parandalon bllokimin.

Motosteke model Stihl HT75

Krasitëse 12 metra e gjatë
Zhvendosja 25.4cc
Lartësia e zinxhirit te te sharres 1/4"
Zinxhir sharre I llojit Stihl Oilomatic PM3
Tendosje e zinxhirit e montuar ne ane sipas standarteve
Sistemi I jetegjatesis se filtrit te ajrit sipas standarteve .

Motosteke model Force MT330

E pajisur me motor OxyPower për më shumë fuqi, nivele më të ulëta emetimi dhe konsum më të ulët të karburantit. Fillimi i shpejtë dhe i lehtë, me kontrolle të kombinuara të ndalimit të nisjes së butë, pastrimit dhe ndalimit.
Zinxhiri 3/8
Gjatesia shines 50cm

Motokorse MTD SMART 46 SPB me motor të fuqishëm Briggs & Stratton Seria 450
125 cm³.

Puna 4 në 1 - hedhja e koshit, hedhja anash, hedhja prapa .Pret dhe shpërndan barin e prerë në tokë si një pleh natyral.

Veçoria e nxjerrjes anësore lejon kositësin të kosit bar të gjatë dhe të fortë. Rrotat e pasme të mëdha me kushineta për funksionim të lehtë.

Lehtë për t'u përdorur me rregullim të përshtatshëm të lartësisë në 6 pozicione.

Projektuar për kositje deri në 1000 m2.

Presrse bari model Stihl FS250

Zhvendosja 40.2 CC

Fuqia 2.2 kW

Pesha 6.3 kg

Emri / Numri i modelit FS 250

Marka Stihl

Niveli i presionit të zërit me vegël plastike 95 dB (A)

Motogersher model Stihl HS82R

BURIMI GAZ

PESHA 5.4 kg

GJATESIA E TEHIT 24"

Rrotullime ne minut 3100-ta më e zakonshme

Motokorse model Viking

Gjerisa e prerjes se barit 125cm.

Komoditet I larte ne levizje dhe komandim

Njesi kositese sinkrone

Ekran LCD

Shporte e madhe per mbledhjen e barit 350

Motor I fuqishem 2cilindra OHV

Lartesia e prerjes 30-100mm

Rrotat e perparme 15x6

Rrotat e pasme 18x8.5

Trako korrese Model Viking

Prerja e barit e sakte ,ergonomi e sofistikuuar

Motor me 1 ose 2 cilindra

Freksion elektromagnetik thikash

Rrota te medha me profil qe mos te demtohet bari

Njesi kositese sinkrone me gjersi prerje 110 cm.

Sitem me dy thika te vendosur pjerret

Njësia e Hartimit të Dokumentave, në hartimin e dokumentacionit të kësaj procedurë prokurimi, është mbështetur punes nga grupi i ngritur për hartimin e nevojave, specifikimeve teknike, llogaritjen e fondit limit dhe kritereve të vecanta teknike, të procedurës në referencë.

Gjithashtu NJP është bazuar në nenin 21, pika 2, të Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, nenin 2, pika 2/c dhe nenin 78, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, autoriteti/enti kontraktor DREJTORIA E PËRGJITHSHME E PASTRIMIT DHE GJELBËRIMIT, ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e nevojave, specifikimeve teknike, fond limit dhe kritereve të veçanta teknike nga grupi i punës i ngritur me urdher të titullarit të AK, Nr. 170 Prot, datë 26.01.2023

Data e hapjes së ofertave planifikuar date 20.02.2023 Ora: 10:00

- www.app.gov.al
- **Gjuha(-ët) për hartimin e ofertave ose kërkesave për pjesëmarrje: Shqip.**
- **Dokumentat pa pagesë.**

Njësia e prokurimit, bazuar në parashikimet ligjore dhe në objektin e prokurimit, vendosi kriteret e kualifikimit, të cilat gjejnë pasqyrim në Shtojcën 7 të DST –ve, kritere, të cilat u konsideruan si të nevojshme për përmbushjen e kontratës, në përpjestim me përmasat dhe veçoritë e objektit që prokurohet dhe konkretisht, si më poshtë vijon:

KRITERET E PËRGJITHSHME TË KUALIFIKIMIT të pa ndryshueshme nga ato të miratuar nga APP në setin standart të dokumentave të tenderit.

I. KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT

1. Ofertuesi duhet të paraqesë:

- a. Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8
- b. Sigurimin e Ofertës, sipas Shtojcës 3;
- c. Formulari i ofertës, sipas Shtojcës 1;
- d. Lista e çmimeve të artikujve, sipas Shtojcës 2

2. Kandidati/Ofertuesi duhet të dorëzojë:

2.1 Kapacitetin profesional të operatorëve ekonomikë:

2.1.1 Kjo pikë përmbushet sipas pikës a) të Kritereve të Përgjithshme (*Vetëdeklarim, sipas shtojcës 8*)

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme bazohen në nenet 76, 82 dhe 83 të LPP, nenin 26, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

Për të provuar kapacitetet teknike dhe profesionale, njësia e prokurimeve bazuar në natyrën dhe përmasat e kontratës, specififikimet teknike, sasia e kërkuar e mallit, gjykon që pjesë e kriterëve të vecanta për kualifikim të jenë dhe kriteret e tjera teknike, me qëllimin kryesor që t'i shërbejë autoritetit kontraktor ndër të tjera për njohjen e gjendjes dhe kapaciteteve teknike, të cilët, nëpërmjet dokumentacionit të paraqitur duhet të vërtetojnë se zotërojnë kualifikimet e nevojshme teknike, profesionale, reputacionin dhe besueshmërinë, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës, konkretisht njësia gjykon vendosjen e kriterëve si vijon :

2.2. Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

2.2.1. Operatori ekonomik duhet të paraqesë kopje të deklaratave të xhiros vjetore ose vërtetim nga administrata tatimore, për xhiron e realizuar në 3 (tre) vitet e fundit ushtrimore (2019,2020,2021) nga data e zhvillimit të procedurës, vlera mesatare e të cilës të jetë jo më e vogël se 39 % e vlerës së parashikuar te kontrates.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në vlerën e fondit limit të kësaj procedure, si dhe bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenin 43,pika 1 dhe 2/c të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”. Për të rritur pjesmarrjen, për të rritur konkurrencen dhe gjithëpërfshirjen, njësia ka kërkuar që paraqitet deklaratë për plotësimin e kriterit, si kriter minimal, por gjithashtu duke i lënë mundësinë operatorëve që në cdo rast nqs e gjykojnë me të arsyeshme të sjellin edhe vërtetimin.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar argumentohet si më poshtë:

Vlera e xhiros së kërkuar është vendosur duke pasur në konsideratë objektin e kontratës, natyrën dhe volumin e saj. Vlera e xhiros është vendosur që t'i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e gjendjes dhe kapaciteteve të operatorëve ekonomikë, të cilët, nëpërmjet dokumentacionit të paraqitur duhet të vërtetojnë se zotërojnë kapacitetet e nevojshme, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës.

2.2.2 Operatori ekonomik duhet të paraqesë kopje të çertifikuara të bilanceve të 3 (tre) viteve te fundit ushtrimore (2019,2020,2021) të paraqitura pranë autoriteteve përkatëse Dega e Tatim Taksave te konfirmuara nga ky autoritet shoqëruar me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabël të Autorizuar vetëm në rastet kur janë në kushtet e përcaktimeve të nenit 41, gërma “c”, të Ligjit nr. 10091, datë 05.03.2009

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenit 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”. Për të rritur pjesmarrjen, për të rritur konkurrencen dhe gjithëpërfshirjen, njësia ka kërkuar që paraqitet deklaratë për plotësimin e kriterit, si kriter minimal, por gjithashtu duke i lënë mundësinë operatorëve që në cdo rast nqs e gjykojnë me të arsyeshme të sjellin edhe bilancet.

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e bilanceve është bërë duke iu referuar legjislacionit të fushës, konkretisht, në Ligjin Nr. 9920 datë 19.05.2008 "Për Procedurat Tatimore në Republikën e Shqipërisë" i ndryshuar, dhe aktet nenligjore në zbatim të tij.

Kriteri do të konsiderohet i përmbushur edhe në rastet kur operatorët ekonomik zgjedhin të paraqesin kopje të çertifikuara të bilanceve të viteve: (2019, 2020, 2021)

Kërkesa për paraqitjen e bilanceve është vendosur duke pasur në konsideratë objektin e kontratës, natyrën dhe volumin e saj, që t'i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e gjendjes dhe kapaciteteve të operatorëve ekonomikë, të cilët, nëpërmjet dokumentacionit të paraqitur duhet të vërtetojnë se zotërojnë kapacitetet e nevojshme, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës.

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenit 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e rregullave të prokurimit publik" e ndryshuar, për të vërtetuar një aktivitet pozitiv të qendrueshëm.

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e bilanceve është bërë duke iu referuar legjislacionit të fushës, konkretisht, ligjit nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, Udhëzimit të Ministrisë të Financave nr.5, datë 30.01.2006, "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, si dhe kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 "Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare". Referuar në nenin 29 të Ligjit Nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat tatimore: "Çdo tatimpagues përgatit deklaratën vjetore të të ardhurave të tatueshme në formën e përcaktuar në udhëzimin e Ministrisë të Financave në zbatim të këtij ligji. Tatimpaguesit paraqesin deklaratën vjetore në organet tatimore brenda **datës 31 mars të vitit pasardhës**, duke paraqitur në të njëjtën kohë bilancin kontabël, së bashku me anekset e tij, si dhe çdo të dhënë tjetër të përcaktuar në udhëzimin e Ministrisë të Financave në zbatim të këtij ligji.

Ndërsa shoqërimi me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, është bërë duke iu referuar parashikimit në nenin 41 shkronja c" të Ligjit nr. 1009/2009: "*Personat juridikë që detyrohen për auditimin ligjor të pasqyrave financiare detyrohen të kryejnë auditimin ligjor të pasqyrave financiare vjetore, përpara publikim të tyre, nga ekspertë kontabël ose shoqëri audituese:*

*"c) shoqëritë me përgjegjësi të kufizuar, të cilat zbatojnë për raportimin financiar standardet kombëtare të kontabilitetit, kur, në mbyllje të periudhës kontabël, për dy vite radhazi, tejkalojnë **dy prej tre treguesve të mëposhtëm:***

- i) *totali i aktiveve të bilancit, në mbyllje të periudhës kontabël përkatëse, arrin ose e kalon shumën prej 50 milionë lekësh;*
- ii) *ii) shuma e të ardhurave nga veprimtaria ekonomike (qarkullimi) në atë periudhë kontabël arrin ose e kalon shumën prej 100 milionë lekësh;*
- iii) *iii) ka, mesatarisht, 30 të punësuar gjatë periudhës kontabël".*

Në rastet e bashkimit të operatorëve ekonomikë, çdo anëtar i grupit të BOE duhet të paraqesë bilancet siç kërkohet në pikën 2.2.2.

Bazuar në pikën 1, të nenit 26, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, i ndryshuar: "Bashkë me dorëzimin e kërkesave për pjesëmarrje ose të ofertave, autoriteti/enti kontraktor pranon si provë paraprake, në vend të disa vërtetimeve të lëshuara nga autoritetet publike ose palë të treta, formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas përcaktimit në nenin 82, të LPP-së, dhe

në këto rregulla”, si dhe përcaktimet e pikës 6, të këtij neni, ku parashikohet: “Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”, për rrjedhojë sugjerojmë saktësimin e këtij përcaktimi, me qëllim shmangien e problematikave që mund të krijohen.

2.2.3 Operatori ekonomik ofertues duhet të mos ketë detyrime për taksat vendore të Vitit 2022 (ku të përfshihet kësti për periudhën përkatëse të maturuar sipas Ligjit Nr.9632 datë 30.10.2006 “Për sistemin e taksave vendore”, i ndryshuar), për të cilat duhet të paraqesë një vërtetim nga organet e njësisë vendore ku ushtron aktivitetin. Në rast bashkimi operatorësh ekonomikë, vërtetimin nga organet e njësisë vendore duhet ta ketë secili subjekt më vete.

Kjo kerkese do te konsiderohet e permbushur gjate fazes se ofertimit me plotesimin e formularit te vetedeklarimit. Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti kontraktor do ti kërkojë ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve të deklaruar si më lart.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar sipas Nenit 76 të Ligjit Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik”; Kreut V, Seksioni III, Nenin 43 të VKM-së Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” si dhe sipas Ligjit Nr. 9632, datë 30.10.2006 “Për Sistemin e Taksave Vendore” (i ndryshuar). Duke qenë se Autoriteti Kontraktor, Bashkia Tiranë, është njësi e vetëqeverisjes vendore, e cila funksionon dhe ka kompetenca të përcaktuara sipas Ligjit Nr. 139/2015 “Për vetëqeverisjen vendore”, Njësia e Prokurimit argumenton se pika 3 është vendosur në kuadër të Ligjit Nr. 9632, datë 30.10.2006 “Për sistemin e Taksave Vendore” (i ndryshuar), Neni 5, gërma “c” ku citohet se: “...përcakton numrin e kësteve të pagimit të taksës dhe afatet e kryerjes së tyre, si dhe kushtet lehtësuese në rastet e pagesës së plotë dhe përpara afateve të detyrimeve fiskale

2.2.4 Vërtetim që konfirmon shlyerjen e të gjitha detyrimeve të maturuara të energjisë elektrike të kontratave të energjisë që ka operatori ekonomik që është i regjistruar në Shqipëri.

Kjo kerkese do te konsiderohet e permbushur gjate fazes se ofertimit me plotesimin e formularit te vetedeklarimit. Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti kontraktor do ti kërkojë ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve të deklaruar si më lart

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme bazohen në nenet 76, 82 dhe 83 të LPP, nenit 26 dhe neni 40 pika 7/a, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

2.3 Kapaciteti teknik:

2.3.1 Operatori ekonomik duhet të paraqesë dëshmi për furnizimet e mëparshme të ngjashme të kryera gjatë 3 (tre) viteve të fundit nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës, në vlerën jo më e vogël se 19 % e vlerës së perlllogaritur të kontratës.

- Autoriteti Kontraktor si dëshmi për përvorjet e mëparshme kërkon vërtetime të lëshuara nga një ent publik ose/dhe fatura tatimore të shitjes, ku shihen datat, shumat dhe sasitë e mallrave të furnizuara.
- Në rastin e përvorjes së mëparshme të realizuara me sektorin privat, si dëshmi pranohen vetëm fatura tatimore të shitjes, ku shihen datat, shumat dhe sasitë e mallrave të furnizuara.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenin 55, pikë 4/b, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë përvorjet e nevojshme për të zbatuar kontratën, prandaj është kërkuar që përvorjet të ngjashme për procedurat e thjeshtuara të jenë në vlerën jo më të vogël se 19 % të vlerës së perlllogaritur të kontratës, që është brenda vlerës kufi të përcaktuar në nenin e sipërcituar.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar për kontratat e ngjashme argumentohet si më poshtë:

Vlera e kërkuar për kontratat e ngjashme është vendosur duke pasur në konsideratë objektin e kontratës, natyrën dhe volumin e saj. Vlera e kërkuar është vendosur që t’i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e gjendjes dhe kapaciteteve të operatorëve ekonomikë, të cilët, nëpërmjet dokumentacionit të paraqitur duhet të vërtetojnë se zotërojnë kapacitetet e nevojshme si dhe përvorjet e duhur, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës.

Bazuar në pikën 1, të nenit 26, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, i ndryshuar: “Bashkë me dorëzimin e kërkesave për pjesëmarrje ose të ofertave, autoriteti/enti kontraktor pranon si provë paraprake, në vend të disa vërtetimeve të lëshuara nga autoritetet publike ose palë të treta, formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas përcaktimit në nenin 82, të LPP-së, dhe në këto rregulla”, si dhe përcaktimet e pikës 6, të këtij neni, ku parashikohet: “Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”, për rrjedhojë sugjerojmë saktësimin e këtij përcaktimi, me qëllim shmangien e problematikave që mund të krijohen.

2.3.2 Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë **ISO 9001: 2015** të akredituar nga Institucione të Huaja ose vendase gjithashtu të paraqesë edhe certifikatën e akreditimit, objekti i së cilës të jete në përputhje me objektin që prokurrohet.

Argumentim: Kërkesa e cilësisë të përcaktuar është vendosur në mbështetje të Ligjit Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik”, Neni 79, pikë 1 ku citohet se: “Autoriteti ose enti kontraktor për të vërtetuar se punët, mallrat ose shërbimet, objekt prokurimi, i plotësojnë

kërkesat e cilësisë, mund t'u kërkojë ofertuesve të paraqesin certifikata të lëshuara nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë”, si dhe ne zbatim te Neni 44, pika 1 dhe pika 3 të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, ku përcaktohet se: “Autoriteti/enti kontraktor, për të vërtetuar se punët, mallrat ose shërbimet, objekt prokurimi, i plotësojnë kërkesat e cilësisë, mund t'u kërkojë ofertuesve të paraqesin certifikata të lëshuara nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë, vetëm nëse ato janë të argumentuara dhe të lidhura ngushtësisht dhe në mënyrë të drejtpërdrejtë me objektin e prokurimit”.

ISO 9001:2015 është një seri normash dhe standartizimesh ndërkombëtare, që i referohen sistemeve të menaxhimit të cilësisë, pra, të strukturave të organizimit të ndërmarrjeve publike dhe private, struktura të cilat këto ndërmarrje duhet t'i adoptojnë për një orientim më të mirë të ndërmarrjes në standartet e tregut. Autoriteti Kontraktor gjykon se çdo Ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 9001:2015 me qëllim efektivitetin dhe efektshmërinë në zhvillimin e veprimtarisë së tij, e cila do të sjellë dhe zvogëlimin e kostove. Pra ky certifikim do të bëjë të mundur që Ofertuesit të ofrojnë cilësi të mirë me çmime të ulta.

Bazuar në pikën 1, të nenit 26, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, i ndryshuar: “Bashkë me dorëzimin e kërkesave për pjesëmarrje ose të ofertave, autoriteti/enti kontraktor pranon si provë paraprake, në vend të disa vërtetimeve të lëshuara nga autoritetet publike ose palë të treta, formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas përcaktimit në nenin 82, të LPP-së, dhe në këto rregulla”, si dhe përcaktimet e pikës 6, të këtij neni, ku parashikohet: “Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”, për rrjedhojë sugjerojmë saktësimin e këtij përcaktimi, me qëllim shmangien e problematikave që mund të krijohen.

2.3.3-Operatori ekonomik ofertues duhet te paraqese autorizim prodhuesi ose distributori zyrtar per mallrat objekt prokurimi kjo e vertetuar nepermjet dokumentave orgjinal ose të noterizuar si perfaqesues i kompanise prodhuese per te gjithë mallin/mallrat objekt prokurimi. Ne rast paraqitje autorizimi distributori, operatori ekonomik duhet te paraqesi ne leter angazhim ose akt marreveshje midis prodhuesit dhe distributorit e vlefshme midis tyre (*e perkthyer ne shqip dhe e noterizuar*). Autorizimi duhet te permbaje te dhena te plota te prodhuesit si: telefon, fax, e-mail, ëebsite kjo e nevojshme per autoritetin kontraktor ne rast verifikimi nga ana e tij.

Argumentim: Autorizimi i prodhuesit është një dokument i rëndësishëm, pasi përveçse tregon origjinën e mallrave që kërkohen në procedurë, na garanton se ofertuesi është i autorizuar për ofrimin tek AK të këtyre mallrave. Kjo garanci lidhet njëkohësisht edhe me treguesit cilësorë të mallrave që kërkohen të blihen e që janë prodhuar në përputhje me standardet . Ky kriter është në përpjestim me natyrën dhe përmasat e kontratës dhe lidhet drejtpërdrejtë me aftësitë organizative, reputacionin dhe besueshmërinë e OE ofertues për aftësitë teknike. Kjo kërkesë i shërben autoritetit kontraktor për njohjen e mundësisë së OE-se për përmbushjen me sukses të kontratës. Ky kriter është në përputhje me nenin 77, pika 4, të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020

“Për prokurimin publik” dhe pikën 6, të nenit 40, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”.

2.3.4 Ne menyre qe te krahasohet pajtuesmeria me specifikimet teknike dhe standartet e kerkuara, operatori ekonomik ofertues duhet te paraqese **katalogun/et ose fragmente te katalogut/eve e prodhuesit/ve te mallrave** objekt prokurimi,(e perkthyer ne shqip dhe e noterizuar), ne te cilet te tregohen dhe te specifikohen qarte mallrat qe do te ofrohen.

Argumentim: Ky kriter është menduar për ti dhënë sigurinë AK që OE ofertues do të paraqesë mallra, të cilët përmbushin kërkesat e specifikimeve teknike dhe janë në përputhje me to. Kriteri i kërkuar në lidhje me katalogun e prodhuesit/prodhuesve, është vendosur në përputhje me piken 6/b, te Nenit 40, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”.

2.3.5-Per materialet elektrike, OE duhet te paraqese **katalogun/et ose skedat teknike të prodhuesit/ve**, ku të specifikohen materialet që do të ofrohen si dhe te paraqiten çertifikatë/deklaratë konfirmiteti CE, certifikatat e cilesise ose raportet e testimit nga laboratorë të akredituar, me qëllim përmbushjen e standarteve të kërkuara ne Specifikimet teknike.

Argumentim: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, nenin 40, pika 6, si dhe”, në bazë të nenit 45, pika 1 të VKM-së Nr. 285 datë 09.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Kjo kerkese është kërkuar që ti sigurojë Autoritetit Kontraktor që operatori ekonomik ka kapacitetin e nevojshem Teknik dhe ploteson specifikimet e kerkuara

Për të krijuar bindjen e autoritetit kontraktor për aftësitë teknike, aftësitë organizative, reputacionin dhe besueshmërinë, përvojën e duhur të operatorëve ekonomik fitues potencialë dhe realizimin me sukses të kontratave, njësia e prokurimit vlerëson se operatorët ekonomikë duhet të paraqesin autorizim nga prodhuesi/distributori, me të cilin prodhuesi/ distributor autorizon kompaninë pjesëmarrëse në tender të ofertojë pajisjet dhe mallrat e nevojshme në këtë procedurë prokurimi. Duke qenë se materialet e kerkuara prodhohen në mënyrë industriale, certifikimi nga prodhuesi mbi parametrat e tyre është i domosdoshëm. Ne menyre qe Autoriteti Kontraktor te verifikoje qe specifikimet teknike te paisjeve te propozuara nga operatoret ekonomik plotësojnë parametrat dhe standartet e kërkuara në specifikimet teknike te përcaktuara në dokumentat e tenderit , duhet të paraqitet dokumentacioni i kërkuar si: çertifikatë/deklaratë konfirmimit CE, certifikatat e cilesise ose raportet e testimit nga laboratorë të akredituar, me qëllim përmbushjen e standarteve të kërkuara ne Specifikimet teknike .

E gjykojme të domosdoshme të garantohet që mallrat kryesore të jenë sipas standarteve më të mira europiane, që OE ka aftësi të mjaftueshme për të realizuar me sukses dhe cilësi kontratën, duke furnizuar brenda kohës së përcaktuar vetëm pajisje origjinale me garanci, si dhe i shërben Autoritetit Kontraktor për të bërë krahasueshmërinë e materialeve të ofruara nga operatori me ato të kërkuara në dokumentat e tenderit. Me anë të venies ne dispozicion ne fazen e ofertimit dokumentat si autorizim-marreveshje angazhimi, skeda teknike, certifikata cilesie , certifikata konformiteti, raporte testimi ofertuesi garanton Autoritetin Kontraktor se mallrat që do të furnizojë do të jenë prodhim sipas kerkesave dhe garanton Autoritetin Kontraktor per cilesine dhe standartet e larta nderkombetare dhe te perditesuara sipas teknologjise se re dhe bashkekohore.

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”.

2.3.6-Ofertuesi duhet të dorëzojë dokumentin e titulluar “ofertë teknike” i paraqitur nga autoriteti kontraktor ne formën e një table (pjesë e dokumentacionit të specifikimeve teknike), kërkesat e të cilit duhet të plotësohen rigorozisht nga ofertuesi për të gjithë artikujt e listës, në plotësim të kësaj kerkese dokumenti “ofertë teknike” duhet të përmbajë të dhënat si mëposhtë:

Nr	emertimi i artikujve	njesia	sasia	emertimi kompanise prodhuese, adresa, ëeb-siti	emertimi i katalogut	referenca ne katalogje/	part number i prodhuesit	standarti i cilesise
						kod i original		

Emri, adresa dhe ëeb-sit i kompanise prodhuese ose distributor i autorizuar, me produktet e te cileve operatori ekonomik do te paraqitet ne ofertim. “emertimi i katalogut te prodhuesit ose distributorit te autorizuar, referenca e produkteve te kerkuara, ne faqen me nr.____, te

katalogut_____, dhe/ose prospekti teknik_____, te shenuar me shenje te dukshme per tu treguar, ne te cilen autoriteti kontraktor duhet te gjeje specifikimet e plota teknike te ofruaranga ofertuesi.

SHENIM: *mosplotesimi i ofertes teknike per te gjithë zerat e kerkuar eshte kusht per skualifikim.*

Argumentim: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 4 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, nenin 40, pika 6, si dhe”, të nenit 45, pika 1 të VKM-së Nr. 285 datë 09.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Kjo kerkese është kërkuar ne menyre qe Autoriteti Kontraktor te verifikoje qe operatori ekonomik dispozicion ne fazen e ofertimit dokumentat si autorizim-marreveshje angazhimi,skeda teknike,certifikata cilesie ,certifikata konformiteti,raporte testimi si dhe ploteson specifikimet t teknike te paisjeve te kerkuara.

2.3.7- Operatorët ekonomikë pjesmarrës duhet te paraqesin mostrat (*kampionet*) sipas specifikimeve teknike të kërkuara në DST dhe mallrave të paraqitur në ofertën e tyre teknike (*nga një kampion për çdo mall objekt të prokurimit me Nr.Rendor25,26,32,33,34,37,39,48,55,59,60,61,64,65,67,69,70,72,78,79,96,98,123,124,130,135,136,147,149,151,152,156,160,161,178,186,188,190,192,206,208,210,214,216,217,220 sipas renditjes në tabelën e Shtojcës Nr.10*), ditën e hapjes se ofertave ne oren dhe vendin e caktuar në dokumentat e tenderit, per secilin prej produkteve.

Gjithashtu mosdorëzimi i këtyre mostrave në kohë përbën shkak për skualifikimin e operatorit ekonomik ofertues.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar nenin të 36, dhe 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 40, pika 6/a dhe 8, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”.Paraqitja e mostrave të kërkuara lidhet drejtpërdrejtë me verifikimin e përputhshmërisë së specifikimeve teknike të produkteve të ofruara nga operatorët ekonomikë pjesëmarrës, me ato të kërkuara nga autoriteti kontraktor në dokumentet e tenderit. Autoriteti Kontraktor është në të drejtën e tij të bazuar në legjislacionin e prokurimit publik dhe akteve nënligjorë të nxjerra ne zbatim te tij, për të kërkuar mostrat e mallrave, objekt prokurimi, për verifikimin e përputhshmërisë së tyre me specifikimet teknike, ato janë përzgjedhur për artikujt që kanë sasi të konsiderueshme të cilët janë më të kërkuarit. Vetë Komisioni i Prokurimit Publik lidhur me këtë kriter, arsyeton:

”KPP konstaton se për përmbushjen e këtij synimi, autoriteti kontraktor ka parashikuar në dokumentet e procedurës së prokurimit jo vetëm kriteret kualifikimi të cilat lidhen me vërtetimin e kapacitetit teknik, por edhe kriteret të tjera kualifikimi, të cilat lidhen me vërtetimin e plotësimin të specifikimeve teknike të produktit me anë të dorëzimit të mostrave për disa prej produkteve objekt prokurimi, ”Qëllimi i vendosur nga ligjvënësi për paraqitjen e mostrave, është dhënia e mundësisë autoritetit kontraktor, i cili është përgjegjës për prokurimin e fondeve publike, të kryerjes së verifikimeve (ekzaminim, inspektim, testim) të mostrave të dorëzuara nga operatori ekonomik në rast se këto të fundit janë në përputhje me kërkesat e autoritetit kontraktor të pasqyruar në specifikimet teknike të procedurës së prokurimit

Shënim: Autoriteti/enti kontraktor, në varësi të natyrës së objektit të prokurimit, mund të përcaktojë kritere të tjera të vecanta, të cilat i vlerëson të nevojshme për ekzekutimin me sukses të kontratës, duke argumentuar teknikisht dhe ligjërish çdo kriter, duke përcaktuar, sipas rastit, aktin ligjor/nënligjor që parashikon domosdoshmërinë e kriterit në fjalë.

2.3.8-Për mallrat e kerkuara duhet të jepet 1(një) vit garanci nga dita e lëvrimit të mallit. Kushtet e garancisë do të përcaktohen me marrëveshje ndërmjet palëve.

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 41, pika 6, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021“Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë në dispozicion apo që mund t’i vihen në dispozicion mjetet dhe pajisjet teknike për të përmbushur kontratën, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit.

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuar me origjinalin”.

2.3.9-Operatori ekonomik pjesëmarrës, duhet të paraqes një deklaratë, me anë të së cilës merr përsipër të kryejë **shërbimin e transportit** në adresat e përcaktuara nga autoritetet kontraktore.

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 41, pika 6, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021“Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë në dispozicion apo që mund t’i vihen në dispozicion mjetet dhe pajisjet teknike për të përmbushur kontratën, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit.

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuar me origjinalin”.

2.3.10-Operatori ekonomik ofertues duhet te paraqese dëshmi për mjetet e transportit, që ka në dispozicion apo mund ti vihen në dispozicion operatorit ekonomik, që nevojiten për ekzekutimin e kontratës.

Nr.	Mjetet	Sasia	Gjendja
1	Kamioncine	1	Pronësi ose me qira

- a) Për mjetet që shënohen në regjistra publikë duhet të paraqitet: a) dokumenti që vërteton regjistrimin e mjetit; b) leje qarkullimi; c) çertifikatën e kontrollit teknik; d) siguracionin e mjetit, (i vlefshëm); e) çertifikatën për transport mallrash brenda vendit, (e vlefshme).
- b) Për mjetet e marra me qera duhet të paraqitet: a) dokumenti që vërteton regjistrimin e tij; b) leje qarkullimi; c) çertifikatën e kontrollit teknik, d) siguracionin e mjetit,(i vlefshëm); e) çertifikatën për transport mallrash brenda vendit, (e vlefshme). Mjetet të shoqërohen me kontratën përkatëse të qirasë, e vlefshme për të gjithë periudhën e realizimit të kontratës, objekt i këtij prokurimi.
- c) Operatori ekonomik duhet të paraqesë foto për secilin mjet të deklaruar ku të jetë e dukshme dhe targa e mjetit.
- d) Autoriteti Kontraktor rezervon të drejtën të verifikojë dhe kontrollojë në çdo kohë deri në përfundimin e kontratës mjetet e pajisjet teknike të deklaruara. (Deklaratë nga administratori i shoqërisë ofertuese).

Kriteri konsiderohet i përmbushur me plotësimin e formularit sipas shtojcës 8 të DT. Dokumentat e kërkuara më sipër do të paraqiten në rastin kur OE shpallet fitues, ose nëse kërkohen sqarime nga autoriteti kontraktor.

“Dokumentacioni i kërkuar më sipër paraqitet nga OE me anë të formularit të vetëdeklarimit, sipas shtojcës së përcaktuar në DST dhe sipas Nenit 26 pika 1 të VKM nr.285 datë 19.05.2021. Gjithashtu bazuar në pikën 6 të Nenit 26 të VKM nr.285 datë 19.05.2021, theksojmë se dokumentat e kërkuara nga AK për përmbushjen e pikës, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i”, “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin”.

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 40, pika 5/ ç, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë në dispozicion apo që mund t’i vihen në dispozicion mjetet dhe pajisjet teknike për të përmbushur kontratën, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit.

- Pas finalizimit të këtij procesi për përgatitjen e specifikimeve teknike, grupi i punës, bazuar në nenet 34 dhe 36 të Ligjit Nr.162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenet 12, 13, nenin 45 pika 2. 76 të VKM Nr.285/2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, filloj punën për përlllogritjen e vlerës limit të kontratës objekt

prokurimi, bazuar pikes b/ të nenin 76 të VKM-së nr.285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”,

Mënyrat për përlogaritjen e vlerës së prokurimit:

Bazuar në nenin 76 të VKM-së nr.285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, në përlogaritjen e vlerës së fondit limit të kontratës, autoriteti kontraktor duhet ti referohet një ose më shumë alternativave të renditura si më poshtë:

- a) *çmimet e botuara nga INSTAT-i, ose/dhe çmime të tjera zyrtare, të njohura nga institucionet përkatëse (si për shembull, nga organet tatimore a doganore, dhomat e tregtisë, në manuale etj); ose/dhe*
- b) *studimit të tregut, bazuar në mesataren e çmimeve të marra nga ky studim; ose/dhe*
- c) *çmimet e kontratave të mëparshme, të realizuara nga vetë apo nga autoritete të tjera kontraktore; ose/dhe*
- ç) *çmimet ndërkombëtare të shpallura publikisht.*

Grupi i Punës, duke marrë në konsideratë rastin në fjalë, natyrën/specifikat e këtij prokurimi, legjislacionin dhe rregullat e tregut për këtë blerje, ka organizuar punën dhe ka ndërmarrë hapa konkret për secilën nga alternativat e përcaktuara në nenin 76 të VKM 285/2021 për llogaritjen e vlerës limit të kontratës (fondit limit), me qëllimin që ajo të jetë një vlerë reale për kushtet e tregut dhe njëkohësisht të krijojë mundësinë e pjesëmarrjes së sa më shumë operatorëve ekonomikë. Lidhur me këtë proces, grupi i punës ka argumentuar dhe dokumentuar referuar materialeve bashkelidhur, konkretisht:

Ne rastin konkret AK i është referuar nenit 76 pikes 1 germa “b” te VKM Nr.285, datë 19.05.2021 ” Per Miratimin e Rregullave te Prokurimit Publik”.

- *Sa i përket respektimit të pikës “b”, Grupi i Punës, bazuar në rregullat e tregut, ka kryer studimin e tregut nëpërmjet marrjës së ofertave, për të njohur për aq sa është e mundur, nivelin e tregut aktual. Operatorët Ekonomik të përzgjedhur në mënyrë rastësore për marrjen e ofertave për testimin e tregut, janë subjekte tregtare të licensuara dhe të regjistruar pranë QKB dhe referuar objektit të veprimtarisë së tyre të publikuara në faqet on-line respektive, por edhe sipas Ekstraktit të Regjistrimit publikuar në faqen zyrtare on-line të QKB, rezultojnë se kanë në objektin e veprimtarisë së tyre, fushen objekt prokurimi.*

II. Argumentimi i specifikimeve teknike

Argumentimi: Specifikimet Teknike të mësipërme janë në përputhje me nenet: Neni 4, pika 38/b të LPP, si dhe nenit 40, pika 2; 3 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave

të prokurimit publik”, duke argumentuar çdo kërkesë funksionale ose performance, apo/dhe çdo standard të kërkuar, ku çdo referencë duhet të shoqërohet nga fjalët “ose ekuivalenti i tij/saj”.

Theksojmë se ‘Specifikimet Teknike’ i shërbejnë AK për të patur garanci se malli i ofruar do të jetë në parametrat dhe në cilësinë e duhur.

Shënim: Në specifikimet teknike, nëse nuk e justifikon objekti i kontratës, nuk duhet të përmendet asnjë markë prodhimi ose burim specifik apo proces i veçantë, që karakterizon produktet ose shërbimet e ofruara nga një operator ekonomik specifik apo asnjë markë tregtare, patentë, tipi ose origjinë apo prodhim specifik, me qëllim favorizimin ose eliminimin e disa sipërmarrjeve ose produkteve. Një gjë e tillë lejohet vetëm në raste përjashtimore kur nuk ekziston një mënyrë e mjaftueshme, e saktë apo e kuptueshme e përshkrimit të objektit të kontratës, sipas pikës 3 të nenit 36, të LPP. Referime të tilla duhet të shoqërohen nga fjalët “ose ekuivalente”.

Te gjithë dokumentat duhet të jenë origjinalë ose kopje të noterizuara të tyre.

Rastet e mos-dorëzimit të një dokumenti, ose të dokumentave të rreme e të pasakta, konsiderohen si kushte për skuklifikim.

Të gjitha kriteret në mënyre më të hollësishme pasqyrohen në DST dhe konkretisht në Shtojcën 7 të **“KRITERET E PËRGJITHSHME TË PËRZGJEDHJES/ KUALIFIKIMIT”**, që ndodhen në dosjen e tenderit objekt prokurimi.