

PRELIMINARŪS DARBŲ KIEKIAI IR JŲ ĮKAINIAI

Pastabos:

- 1) Nurodyti darbų kiekiai (apimtis) yra preliminarūs ir naudojami tik pasiūlymų kainų palyginimui.
- 2) Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkretaus tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartas, sertifikatas, medžiagiškumas turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.
- 3) Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas standartas, sertifikatas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos (Europos standartą perimantis Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos, susijusios su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.
- 4) Tiekėjas lentelėje nurodo vieneto įkainį (lentelės 5-tame stulpelyje) ir taikomą (jei taikomas) PVM tarifą (lentelės 6-to stulpelio eilutėje „PVM tarifas proc. (įrašyti jeigu taikomas)“). Pageidautina, kad lentelės 5-tame stulpelyje darbų vieneto įkainis būtų nurodytas ne daugiau kaip 2 skaitmenų po kablelio tikslumu. Kiti pasiūlymo kainos skaičiavimai bus paskaičiuoti automatiškai.

Eil. Nr.	Darbų rūšis ir aprašymas (įskaitant medžiagų ir darbų vertę)	Mato vnt.	Preliminarūs darbų kiekiai per 12 mėn.	Vieneto įkainis Eur be PVM (Pildo tiekėjas)	Bendra kaina Eur be PVM
1	2	3	4	5	6
1. Kiemo statinių demontavimo, ardymo darbai					
1.	Šaligatvių iš betono plytelių išardymas	kv. m	10000		0,00
2.	Vejos bordiūrų, sudėtų ant betono pagrindo, išardymas	m	4100		0,00
3.	Kelio bortų, sudėtų ant betono pagrindo, išardymas	m	450		0,00
4.	Betono trinkelėlių grindinio išardymas	kv. m	270		0,00
5.	Pagrindo iš betono išardymas pneumoplaktuku	m3	90		0,00
6.	Mūrinių sienų, stulpų išardymas	m3	45		0,00
7.	Vaikų žaidimų smėlio dėžių, pagamintų iš gelžbetoninių konstrukcijų, demontavimas, neišsaugant medžiagų	m3	54		0,00
8.	Vaikų žaidimų įrenginių (laipynės-karstyklės) demontavimas	kompl.	14		0,00
9.	Betoninių tvoros stulpų išardymas	m3	18		0,00
10.	Pamatų blokų demontavimas, kai konstrukcijos masė iki 1,5 t	vnt.	36		0,00
11.	Siūlių pjovimas diskinė freza asfaltbetonio dangoje	m	270		0,00
12.	Asfaltbetoninės dangos iki 100 mm sluoksnio storio išardymas pneumoplaktuko pagalba	m3	90		0,00
13.	Senų metalinių vartų ir vartelių demontavimas	kompl.	9		0,00
14.	Tvoros segmentai, kurių aukštis iki 2,0 m, suvirinti iš plieninio kamuščio, kai jo užpildas - vielos tinklas, metaliniai strypai, išardymas	m	1350		0,00
15.	Pavėsinės stogo dangos nuardymas	kv. m	225		0,00
16.	Pavėsinės stogo medinių konstrukcijų išardymas	kv. m	225		0,00
17.	Pavėsinės metalinių konstrukcijų (sijos, vamzdžiai) ardymas	m	220		0,00
18.	Monolitinių gelžbetoninių perdenginių išardymas neišsaugant medžiagų	m3	9		0,00
19.	Metallinių grotų demontavimas, kai tvirtinimo pagrindas yra mūras	kv. m.	18		0,00
20.	Įėjimo laiptų aikštelėse batų valymo grotelių išardymas	vnt.	20		0,00
21.	Sporto aikštelių guminių dangų išardymas ir utilizavimas	m3	72		0,00
22.	Statybinių šiukšlių išvežimas	t	3880		0,00
2. Bendri gerbūvio darbai					
23.	Duobių kasimas rankiniu būdu II grupės grunte	m3	54		0,00
24.	I-II grupės grunto kasimas ekskavatoriumi, suverčiant į sankasą	m3	4000		0,00
25.	I-II grupės grunto kasimas ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius ir išvežimas į savartyną	m3	3200		0,00
26.	Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi ir darbo zonos išlyginimas	m3	4000		0,00
27.	Medžiagų pavežimas karučiais	t	100		0,00
28.	Augalinio sluoksnio nukasimas ekskavatoriumi suverčiant į sankasą	m3	200		0,00
29.	Smėlio - žvyro pagrindo, pasluoksnio įrengimas 0-22 frakcijos	m3	3210		0,00
30.	Vejos betono bortelių 1000x50x200 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	300		0,00
31.	Vejos betono bortelių 1000x80x200 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	3600		0,00
32.	Vejos granito bortelių 1000x80x200 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	200		0,00
33.	Dolomitinės skaldos pasluoksnio įrengimas 0-32 frakcijos	m3	1550		0,00
34.	Pasluoksninių tankinimas vibroploktėmis	kv. m.	7200		0,00
35.	Galutinis plotų planiravimas buldozeriu	kv. m.	900		0,00
36.	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės	kv. m.	500		0,00
37.	Vejos išlyginimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	kv. m.	2700		0,00
38.	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų gazonų užsėjimas rankiniu būdu, žolės mišinio sudėtis nurodyta specifikacijoje	kv. m.	2700		0,00
3. Drenažo ir lietaus nuotekų sistemos įrengimas					
39.	Drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas, kai vamzdžių skersmuo 65/74 mm	m	720		0,00
40.	Drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas, kai vamzdžių skersmuo 113/126 mm	m	900		0,00
41.	Drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių geotekstilės filtru įrengimas, kai vamzdžių skersmuo 145/160 mm	m	600		0,00
42.	Pakloto drenažo vamzdžio užpylimas ne mažiau 15 cm storio smulkiu skaldele (neskaldyti akmenukai) 0-22 mm frakcijos	m3	200		0,00
43.	110 mm skersmens PVC N klasės vamzdžių montavimas	m	680		0,00
44.	110 mm skersmens PVC fasoninių dalių montavimas	vnt.	135		0,00
45.	160 mm skersmens PVC N klasės vamzdžių montavimas	m	720		0,00
46.	160 mm skersmens PVC fasoninių dalių montavimas	vnt.	270		0,00
47.	200 mm skersmens PVC N klasės vamzdžių montavimas	m	180		0,00
48.	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių fasoninių dalių montavimas	vnt.	90		0,00
49.	Plastmasinių nuotekų šulinių 315 mm skersmens su ketiniu dangčiu, dugnu montavimas	vnt.	90		0,00

50.	Plastmasinių nuotekų šulinių 425 mm skersmens su ketiniu dangčiu, dugnu montavimas	vnt.	90		0,00
51.	G/b dugno d860 mm skersmens, 100 mm storio montavimas	vnt.	5		0,00
52.	G/b šulinio žiedo d700 mm skersmens ir h1000 mm aukščio montavimas	vnt.	11		0,00
53.	G/b šulinio žiedo d700 mm skersmens ir h250 mm aukščio montavimas	vnt.	16		0,00
54.	G/b dugno d1180 mm skersmens, 100 mm storio montavimas	vnt.	5		0,00
55.	G/b šulinio žiedo d1000 mm skersmens ir h1000 mm aukščio su lipnėmis montavimas	vnt.	10		0,00
56.	G/b šulinio žiedo d1000 mm skersmens ir h250 mm montavimas	vnt.	16		0,00
57.	G/b šulinio kūginio žiedo d1000/d700 mm skersmens ir h600 mm aukščio montavimas	vnt.	2		0,00
58.	G/b šulinio aukščio reguliavimo žiedo d700 mm skersmens ir h100 mm aukščio montavimas	vnt.	200		0,00
59.	G/b šulinio dangčio d1180 mm skersmens su viena anga ir 100 mm storio, montavimas	vnt.	5		0,00
60.	Ketaus liuko d700mm skersmens g/b šuliniui, montavimas	vnt.	10		0,00
61.	Siurblinės įrengimas lietaus nuotekų persiurbimui iš g/b šulinio žiedų d1500 mm, kurios tūris iki 3,0 m ³ . Šulinio viduje montuojamas slėginis vamzdynas iš nerūd. plieno, DN 50 su sklendėmis ir atbuliniu vožtuvu, panardinamas nuotekų siurblys - Q= 0,5 l/s, H=5,0 m su ketiniu dangčiu, lipnėmis, g/b dugnu	kompl.	2		0,00
62.	Elektros montavimo darbai siurblinės pajungimui, su valdymo automatikos skydu, įrengimas	kompl.	2		0,00
63.	Riebalų atskirtuvas (gaudyklė), g/b D1300 su visa reikalinga įranga, davikliais, lygio signalizatoriais, jungtimis, ketaus ketaus dangčiu (C250), Q-3,0l/s našumo su vėdinimo stovu: - PVC savitakinis vamzdis montuojamas grunte D110 su apšiltinimu -4,0m - PVC ventiliacijos kaminėlis D110-1vnt	kompl.	2		0,00
64.	PVC mėginio paėmimo šulinys D425 su reikalinga įranga, atjungimo sklende D110, dugnu ir ketaus ketaus dangčiu (C250)	kompl.	2		0,00
65.	Apsauginis futliaras D160 mm elektros kabeliui, įrengimas	m	100		0,00
66.	Nuotekų vamzdyno prijungimas prie esamų tinklų, iškertant g/b šulinio sienelę (sausame grunte, kai vamzdžių skersmuo iki 200 mm)	vnt.	22		0,00
67.	Lauko lietaus surinkimo latakų pagamintų iš polimerbetonio su ketaus grotelėmis 1000x125x100 įrengimas	m	45		0,00
68.	Lauko lietaus surinkimo latakų pajungimas į nuotekų šulinį 110 mm PVC vamzdžiu	m	80		0,00
69.	Vamzdynų pirminis užpylimas smėliu ekskavatoriumi, sutankinant	m ³	1350		0,00
70.	I-II grupės grunto plūkimas elektroplūktuvais	m ³	450		0,00
4. Trinkelių klojimas					
71.	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas iš akmens atsijų 3 cm storio sluoksnio	kv. m.	10500		0,00
72.	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių 200 x 100 x 60 mm pilkos spalvos rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	kv. m.	9000		0,00
73.	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių 200 x 100 x 80 mm pilkos spalvos rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	kv. m.	270		0,00
74.	Grindinio įrengimas iš betono plytelių 400 x 400 x 60 mm pilkos spalvos rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	kv. m.	270		0,00
75.	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių 200 x 100 x 60 mm, geltonos, juodos arba raudonos spalvos rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	kv. m	540		0,00
76.	Grindinio įrengimas iš betono trinkelėlių 200 x 100 x 60 mm, su įspėjamoju paviršiumi (su kūginiais iškilimais arba su išilginiais grioveliais) geltonos spalvos rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	kv. m	90		0,00
77.	Laiptų aikštelės ir pakopų aptaisymas betono trinkelėmis 200 x 100 x 60 mm pilkos, raudonos, juodos spalvos	kv. m.	200		0,00
78.	Betoninių vandens nubėgimo latakų 200x300x60 mm trinkelėse, įrengimas	m	180		0,00
79.	Įėjimo lauko laiptų aikštelėse batų valymo lovėlių 600 x 400 mm, su cinkuotomis grotelėmis, įrengimas	vnt.	27		0,00
80.	Paviršinio vandens surinkimo sistemos papildomų elementų montavimas (plastmasiniai trapai su nešvarumų indu) ir lietvamzdžių pajungimas į juos	vnt.	180		0,00
81.	Nuotekų šulinių pažeminimas arba paaukštinimas gelžbetoniniais aukščio reguliavimo žiedais iki 20 cm aukščio, sumontavimas	vnt.	135		0,00
82.	Kelio bortų GB 1000 x 150 x 300 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	270		0,00
83.	Kelio bortų GB 1000 x 150 x (300-220) mm įrengimas ant betono pagrindo	m	18		0,00
84.	Kelio bortų GB 1000 x 150 x (220-300) mm įrengimas ant betono pagrindo	m	18		0,00
85.	Kelio granito bortų 1000x150x220 mm įrengimas ant betono pagrindo. Bortai tiesus, lenkti. Spalva - pilki, šviesiai pilki. Apvalintas kampas – R2 cm	m	18		0,00
86.	Medžių šaknų, gyvatvorės išpjovimas, kurie trukdo šaligatviui arba tvorai įrengti	kv. m.	350		0,00
5. Tvoros įrengimas					
87.	Žemės sklypo, tvoros ašijų nužymėjimas	m	2250		0,00
88.	Gręžinių pamatams gręžimas iki 300 mm skersmens, gylis -130 cm	vnt.	900		0,00
89.	Žvyro-skaldos pagrindų pasluoksnio po pamatais įrengimas	m ³	18		0,00
90.	Klojinių įrengimas pamatams	kv. m.	180		0,00
91.	Gręžtinių polių, pamatų armavimas, kai armatūros ruošiniai ruošiami vietoje	t	4		0,00
92.	Gręžtinių polių, pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu	m ³	115		0,00
93.	Metallinių stulpų iš cinkuoto stačiakampio profilio 60 x 40 x 2 mm įrengimas. Stulpai cinkuoti ir nudažyti pilka arba žalia spalva, su dangteliais	m	2100		0,00
94.	Surenkamų betoninių tvoros pamatų 2500 x 200 x 60 mm su plieniniais laikikliais, montavimas	m	900		0,00
95.	Metallinių stulpų iš cinkuoto stačiakampio profilio 60 x 60 x 3 mm įrengimas. Stulpai cinkuoti ir nudažyti žalia, pilka arba ruda spalva, su dangteliais	m	72		0,00

96.	Metalinų stulpų iš cinkuoto stačiakampio profilio 80 x 80 x 4 mm įrengimas. Stulpai cinkuoti ir nudažyti žalia, pilka arba ruda spalva, su dangteliais	m	72	0,00
97.	1,2 m aukščio x 2,5 m pločio, 3D segmentinės cinkuotos tvoros su segmentų tvirtinimo elementais, nulaužiamomis veržlėmis, įrengimas. Segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	m	180	0,00
98.	1,53 m aukščio x 2,5 m pločio, 3D segmentinės cinkuotos tvoros su segmentų tvirtinimo elementais, nulaužiamomis veržlėmis, įrengimas. Segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka, arba ruda	m	900	0,00
99.	1,73 m aukščio x 2,5 m pločio, 3D segmentinės cinkuotos tvoros su segmentų tvirtinimo elementais, nulaužiamomis veržlėmis, įrengimas. Segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	m	1000	0,00
100.	3,0 m aukščio x 2,5 m pločio, 3D segmentinės cinkuotos tvoros su segmentų tvirtinimo elementais, nulaužiamomis veržlėmis, įrengimas. Segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	m	45	0,00
101.	Aklinos tvoros įrengimas, kai tvoros aukštis 1,73 m, užpildas - profiliuota cinkuota skarda, storis 0,55 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda. Skersiniai - 3 vnt. stačiakampio cinkuoto profilio 40 x 40 x 3 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda.	m	90	0,00
102.	Pusiau aklinos tvoros įrengimas, kai tvoros aukštis 1,73 m, užpildas - cinkuotos skardos tvoralentės, padengtos poliesteriu, storis 0,45 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda. Skersiniai - 3 vnt. stačiakampio cinkuoto profilio 40 x 30 x 1,5 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda.	m	90	0,00
103.	Dvivėrių vartų iki 5000 x 1530 mm su 5 mm segmento vielos storio užpildu, su kilpomis pakabinamai spynei ir fiksatoriumi į žemę, įrengimas. Cinkuoti metalo stulpai 80 x 80 x 4 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	kompl.	2	0,00
104.	Dvivėrių vartų iki 5000 x 1730 mm su 5 mm segmento vielos storio užpildu, su kilpomis pakabinamai spynei ir fiksatoriumi į žemę, įrengimas. Cinkuoti metalo stulpai 80 x 80 x 4 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	kompl.	2	0,00
105.	Nustumiamų metalinių vartų iki 6,5 m x 1,53 m su metaliniais cinkuotais stulpais ir vartų segmentiniu užpildu įrengimas. Vartų rėmas suvirintas iš stačiakampio cinkuoto metalo profilio 80 x 60 x 4 mm, metaliniai cinkuoti stulpai - 80 x 80 x 4 mm, segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka, ruda	vnt.	2	0,00
106.	Nustumiamų metalinių vartų iki 6,5 m x 1,73 m su metaliniais cinkuotais stulpais ir vartų segmentiniu užpildu įrengimas. Vartų rėmas suvirintas iš stačiakampio cinkuoto metalo profilio 80 x 60 x 4 mm, metaliniai cinkuoti stulpai - 80 x 80 x 4 mm, segmentų vielos storis - 5 mm, spalva - žalia, pilka arba ruda	vnt.	6	0,00
107.	Elektros kabelio atvedimas iki vartų ir vartelių su medžiagomis, įrengimas	m	800	0,00
108.	Nustumiamiesiems vartams automatikos su medžiagomis, įrengimas	kompl.	8	0,00
109.	Dvivėriams vartams automatikos su medžiagomis, įrengimas	kompl.	4	0,00
110.	Elektromagnetinės spynos jėgimo varteliams su medžiagomis, įrengimas	kompl.	12	0,00
111.	Vartų ir vartelių atidarymui telefonu, GSM valdymo modulių, įrengimas	kompl.	12	0,00
112.	Vartelių 1000 x 1530 mm su 5 mm segmento užpildu, su įleidžiamomis spynomis, cinkuoti metalo stulpai 80 x 80 x 4 mm, įrengimas. Spalva - žalia, pilka arba ruda	kompl.	2	0,00
113.	Vartelių 1000 x 1730 mm su 5 mm segmento užpildu, su įleidžiamomis spynomis, cinkuoti metalo stulpai 80 x 80 x 4 mm, įrengimas. Spalva - žalia, pilka arba ruda	kompl.	10	0,00
6. Pavėsinių remontas				0,00
114.	Atskirų sienos vietų mūrijimas silikatinėmis plytomis ar blokeliais, kai mūro tūris vienoje vietoje iki 5 m ³	m ³	30	0,00
115.	Medinių konstrukcijų, murlotų, gegnių, grebėstų stogui įrengimas iš statybinės impregnuotos medienos su tvirtinančiomis detalėmis	m ³	20	0,00
116.	Lauko suoliukų remontas, pakeičiant medines detales, naujomis. Medinės detalės kalibruotos, šlifotos ir nudažytos esama suoliuko spalva.	m ³	5	0,00
117.	Stogų dengimas skarda (čerpių imitacija), skardos storis - 0,5 mm, spalva - ruda, žalia	kv. m.	500	0,00
118.	Lietaus lataukų įrengimas 100 x 3000 x 1,6 mm (plastikas)	m	120	0,00
119.	Lietvamzdžių sumontavimas 90 x 3000 x 1,6 mm (plastikas)	m	60	0,00
120.	Lietaus lataukų ir lietvamzdžių fasoninių dalių montavimas (plastikas)	vnt.	90	0,00
121.	Mūro sienų dvisluoksnių tinkavimas, armuojant sintetiniais tinkeliais	kv. m.	250	0,00
122.	Tinkuojamų paviršių išorinių kampų ir angokraščių sutvirtinimas armuojančiais kampuočiais	m	150	0,00
123.	Sienų gruntavimas prieš dekoratyvinę apdailą	kv. m.	400	0,00
124.	Sienų tinkavimas 2,5 mm storio dekoratyviniu, polimeriniu, akriliniu tinku, spalva - pilka	kv. m.	400	0,00
7. Guminės dangos įrengimas po vaikų žaidimo įrenginiais				0,00
125.	Esamų vaikų žaidimo įrenginių (laipynių-karstyklių) išmontavimas - sumontavimas	kompl.	14	0,00
126.	Apatinio sluoksnio išliejimas iš SBR gumos granuliu rankiniu būdu	m ³	45	0,00
127.	Viršutinio gumos sluoksnio išliejimas iš EPDM granuliu 1 cm storio, rankiniu būdu, spalva - raudona, žalia, mėlyna arba kita spalva	kv. m.	630	0,00
128.	Betoninių dangų įrengimas, armuojant vielos tinklu, paduodant betoną siurbliu	m ³	27	0,00
129.	Guminės dangos įrengimas iš surenkamų gumos granuliu plokščių 1000x1000x30 mm storio, rankiniu būdu, spalva - raudona, juoda ar kita spalva	kv. m.	270	0,00
130.	Guminių bortelių 1000 x 250 x 40 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	150	0,00
8. Daugiafunkcinės vaikų žaidimų aikštelės, bėgimo tako įrengimas				0,00
131.	Asfaltbetonio dangos 4 cm apatinio sluoksnio įrengimas klotuvu	kv. m.	1800	0,00
132.	Juodų dangų paviršiaus gruntavimas bitumine emulsija	kv. m.	1800	0,00
133.	Asfaltbetonio dangos 3 cm viršutinio sluoksnio įrengimas klotuvu	kv. m.	1800	0,00
134.	Apatinio sluoksnio dangos išliejimas iš SBR gumos granuliu klotuvu	m ³	360	0,00
135.	Viršutinio sluoksnio dangos išliejimas klotuvu iš EPDM gumos granuliu, kurios storis - 7 mm ir spalva - raudona, žalia	kv. m.	1440	0,00

136.	Purškiamas 3 mm storio iš EPDM gumos granulių viršutinio sluoksnio dangos įrengimas, spalva - raudona, žalia	kv. m.	300		0,00
137.	Krepšinio aikštelės linijų braižymas, dažymas, spalva - balta, plotis - 50 mm	m	800		0,00
138.	Tinklinio aikštelės linijų braižymas, dažymas, spalva - geltona, plotis - 50 mm	m	540		0,00
139.	Futbolo aikštelės linijų braižymas, dažymas, spalva - mėlyna, plotis - 50 mm	m	540		0,00
140.	Bėgimo takelių, starto ir finišo linijų braižymas, dažymas, spalva - balta, plotis - 50 mm	m	270		0,00
141.	Krepšinio stovų įrengimas įbetonuojant: 1) stovas pagamintas iš plieno profilių 100x100 mm, su 40 mm storio apsauga, kuri pagaminta iš sintetinės odos, paminkštinta porolonu; 2) krepšinio lenta pagaminta iš jūrinės faneros, baltos spalvos, apkaustyta aliuminio profiliu, su anga lankui tvirtinti; 3) krepšinio lankas su tinkleliu	kompl.	10		0,00
142.	Krepšinio stovų įrengimas įbetonuojant: 1) reguliuojamas krepšinio lentos aukštis nuo 100 iki 305 cm; 2) stovas pagamintas iš plieno profilių 100x100 mm, dažymo būdas - miltelinis; 3) krepšinio lentos medžiagos: jachtinė fanera arba skaidrus plastikas, atsparus vandeniui, pritvirtintas ant metalinio karkaso, lenta visu perimetru kaustyta aliuminio profiliu; 4) lentos išmatavimai - 120x90 cm; 5) lankas pagamintas iš kalibruoto 18 mm plieno strypo, kurio lanko skersmuo 45 cm	vnt.	10		0,00
143.	Įbetonuojamų futbolo vartų su tinklu, pagamintų iš stačiakampio metalo vamzdžio 60x60 mm įrengimas. Vartų išmatavimai: 200x150 cm, vartų gylis apačioje 100 cm, viršuje 80 cm	vnt.	10		0,00
144.	Krepšinio lentos sumontavimas 120x90 cm, kuri pagaminta iš jachtinės faneros ir apkaustyta aliuminio profiliu. Krepšinio lankas pagamintas iš kalibruoto 18 mm plieno strypo, kurio lanko skersmuo 45 cm	vnt.	10		0,00
145.	Vaikų žaidimų aikštelės dviejų centrinių stulpų 80x80x4mm lauko tinkliniui, su tinklu, įrengimas įbetonuojant. Ant stulpų turi būti sumontuotos tvirtinimo detalės (mechanizmai) tinklo įtempimui, nuleidimui	kompl.	4		0,00
146.	Lauko tinklinio aikštelės tinklo 9,5 x 1,0 m, sumontavimas. Tinklo medžiagos tipas- polipropilenas, bemazgis, virvės storis - 3 mm, akies dydis - 100x100 mm. Tinklo spalva-balta arba juoda. Viršutinio apvado plotis- 50 mm. Įtempimas viršuje - plieninis trosas 3 mm, įtempimas apačioje - polipropilėninė 8 mm virvė	kompl.	4		0,00
147.	Betoninių suoliukų su medine sėdimąja dalimi įrengimas-pagaminti iš lieto betono apdirbti smėlio srove, spalva - pilka. Sėdimoji dalis pagaminta iš inpregnuotos medienos padengta laku, spalva - ruda. Suoliuko aukštis - 45 cm, plotis - 39 cm, ilgis - 205 cm	vnt.	14		0,00
148.	Betoninių šiukšliadėžių pastatymas įbetonuojant, pagamintos iš C40/50 klasės betono, apdorotos smėlio srove su cinkuoto plieno įdėkliu 40 litrų. Šiukšliadėžių aukštis - 65 cm, plotis - 39 cm, ilgis - 39 cm. Spalva - pilka	vnt.	12		0,00
149.	Žaidimų aikštelėje lentelės su informacija, įrengimas	vnt.	4		0,00
9. Atraminės (gelžbetoninės) sienelės įrengimas					0,00
150.	Gelžbetoninės atraminės sienelės, pertvaros ne mažiau kaip 100 mm storio ir iki 1 m aukščio, kai klojiniai iš surenkamų skydų, betonavimas, paduodant betoną siurbliu	m3	38		0,00
151.	Vertikalios, dviejų sluoksnių teptinės bitumo mastikos hidroiziacijos įrengimas	kv. m.	110		0,00
152.	Išorinių paviršių 5 mm storio vienasluoksnis tinkavimas rankiniu būdu, ruošiant skiedinį iš sausų mišinių	kv. m.	110		0,00
153.	Mažų plotų asfaltbetonio 5 cm storio dangos įrengimas, paskleidžiant, sutankinant masę rankiniu būdu	kv. m.	94		0,00
Bendra planuojama kaina, Eur be PVM					0,00
PVM tarifas proc. (jrašyti, jeigu taikomas)					
Bendra planuojama kaina, Eur su PVM					0,00