

Nimetus	Möötüühik	Maht	Ühikhind	Maksumus
Ehitusaeagne liikluskorraldus, ajutised laoplatsid ja töömaa korraldus.	kompl	1		0
Maa-ala ettevalmistus ja puhastamine, sh põõsaste raiumine, juurimine, kasvupinnase koorimine, tööpiirkonna piiramine, kaablite surfimine, geodeesiatööd.	m²	5183		0
Muldkeha täiteliivast või kruusast, selle tihendamine. Täpne maht selgub peale pinnase koorimist. Arvestatud on orienteeruv maht.	t	1364		0
AC 2-kihiline: AC12surf, graniit - h=5cm AC16base - h=6cm Paekillustik, E>170 MPa - h=30cm kiilekillustik fraktsioon 8 /16 kiilekillustik fraktsioon 16/32 alus fraktsioon 32 /63 Geokomposiit 50/50+180g/m2 Täiteliiv (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp) - h=25 cm Olemasolev pinnas/juurdeveetav täitepinnas Kt=0,95	m²	2884		0
Kergliiklusee asfaltbetoon kate: AC8surf (45% graniit) - 5cm Paekillustikustik, E>140 MPa - h=20cm kiilekillustik fraktsioon 8/16 alus fraktsioon 16/32 Geokomposiit 50/50+180g/m2 Täiteliiv (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp) - h=20 cm Olemasolev pinnas/juurdeveetav täitepinnas Kt=0,95	m²	172		0
Betoonkivi/kergliiklustee: Betoonkivi, h=6cm Paigaldusliiv, h=3cm Paekillustikustik, E>140 MPa - h=20cm kiilekillustik fraktsioon 8/16 alus fraktsioon 16/32 Geokomposiit 50/50+180g/m2 Täiteliiv (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp) - h=20 cm Olemasolev pinnas/juurdeveetav täitepinnas Kt=0,95	m²	217		0
Betoonkivi/tankimisala: Betoonkivi, h=8cm Paigaldusliiv, h=3cm Paekillustik, E>170 MPa - h=30cm kiilekillustik fraktsioon 8 /16 kiilekillustik fraktsioon 16/32 alus fraktsioon 32 /63 Geokomposiit 50/50+180g/m2 Täiteliiv (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp) - h=25 cm Tehnoloogilised kihid Olemasolev pinnas/juurdeveetav täitepinnas Kt=0,95	m²	370		0
Täringukivi: Täringukivi 14x14x14mm Kuivsegu (tsement:liiv, 1:5), h=5cm Paekillustik, E>170 MPa - h=30cm kiilekillustik fraktsioon 8 /16 kiilekillustik fraktsioon 16/32 alus fraktsioon 32 /63 Täiteliiv (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp) - h=25 cm Geokomposiit 50/50+180g/m2 Olemasolev pinnas/juurdeveetav täitepinnas Kt=0,95	m²	44		0
Kruusast teepeenrad koos aluskonstruktsiooniga	m²	122		0
Haljasala (kasvumul muruseemnega, h=10cm)	m²	530 + muldkeha ääred		
Projekteeritav elupuuhekk "Brabant" h=1,5m	tk	116		
Sõidutee äärekivi betoon 150x300mm (H=10...12cm)	jm	278		0
Sõidutee äärekivi betoon 150x300mm (H=1...2cm)	jm	65		0
Sõidutee äärekivi graniit 150x300mm (H=4cm)	jm	86		0
Projekteeritav tugimüür koos immutatud laudisega piirdeaiaga h=1,5m	jm	116		0
Truubipäise kindlustused munakividest	m²	20		0
Projekteeritav liikluskäik (1. suurusgrupp)	tk	18		0
Teekattemärgistus	kompl	1		0
Truup SN8 de400	jm	20,3		0
Projekteeritavad kraavid	jm	25		0
Projekteeritav poolitatav kaitsehülss de110 (sõidutee all 1250N; kergliiklustee all 750N)	jm	210		0
Ümbertõstetavad kaablid, trassid ja kanalid.	kompl	vajadusel		0
Töömaa korrastamine ja muud mainimata tööd	kompl	1		0
Dokumentatsioon	kompl	1		0

NB! Tööde liigid ja mahud tuleb kontrollida enne ehitustööde algust.