

 K PROJEKT Ahtri tn 6a Tallinn 10151 kprojekt@kprojekt.ee	Projekti nimetus: Narva-Jõesuu sadama ala ja esindusväljak		
	Address: Suur-Lootsi 2, 8 ja 10, Kalda tn 2, Narva-Jõesuu linn, Ida-Virumaa		
Projekti juht:	Dokumendi nimetus: Mahutabel, etapp 1		
S. Kasepalu			
Koostaja/vastutav:	Töö nr:	Stadium:	Dokumendi tähis:
G. Lillepruun/ K. Koplus	23072	Põhiprojekt	TL-8-01

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Möödühik	Maht
------------	----------------------	-------------	----------	------

KULUDE LOEND NR 1: ÜLDISED

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Möödühik	Maht
10201	Proovivõtt ja katsetamine		kogusumma	1.00
10202	Load, kindlustused		kogusumma	1.00
10204	Tööpiirkonna ja teede korrashoid		kogusumma	1.00
10210	Ajutised tööd (sh. objektikontorid, ajutised teed)		kogusumma	1.00
10211	Tööde mõõdistamine ja märkimistööd		kogusumma	1.00
10212	Konsultatsioonid projekteerijaga		kogusumma	1.00
10214	Tööprojektide ja tööjooniste koostamine		kogusumma	1.00
10215	Muud tööd	Olemasolevate kaevuluukide ja/või kapede reguleerimine/tõstmine projekteeritud maapinna kõrgusele kogu objekti piires, vajadusel tõsterõngaste kasutamine või kaevude välja vahetamine	kogusumma	1.00

KULUDE LOEND NR 2: EHTUSOBJEKTI ETTEVALMISTAMINE

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Möödühik	Maht
20101	Ettevalmistustööd		kogusumma	1.00
20202	Säilitatavate puude kaitse ehitusel	materjalid + töö	kogusumma	1.00
20301	Liiklusringi eemaldamine (koos postidega, vundamentidega jne.)		tk	11.00
20313	Äärekivide lammutamine		m	495.00
20314	Parkettkivikatte lammutamine		m ²	588.00
20401	Geodeetilise mõõdistusvõrgu punkti ümberpaigutamine; punkti nr 104		tk	1.00

KULUDE LOEND NR 3: MULLATÖÖD

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Möödühik	Maht
30101	Kasvupinnase eemaldamine		m ³	489.00
30103	Ehituseks sobimatu pinnase kaevandamine		m ³	5920.00
30402a	Muldkeha ehitamine juurdeveetavast pinnasest	Täitematerjal tm_120 nõuetele vastav	m ³	2269.00
30402b	Muldkeha ehitamine juurdeveetavast pinnasest	Täitematerjal tm_75 nõuetele vastav	m ³	3762.00
30601	Oleva mulde (süvendi) nõlvade planeerimine ja tihendamine		m ²	358.00
30604	Mulde aluspinnaga planeerimine ja tihendamine		m ²	9488.00
30701	Geosüntees, eraldav	NorGeoSpec 1 või analoog	m ²	220.00

KULUDE LOEND NR 4: KATEND

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Möödühik	Maht
40101	Olemasoleva katendi freesimine (või lammutamine)		m ²	5724.00
40501a	Paekivist killustikalus (põhifraktsioon 16/32)	h = 20 cm, Tüüp 5, 6, 6b, 7, 9, 9b, 9c, KT ab-katendi taastamine, Murukaitseriba	m ²	5340.00

40501b	Paekivist killustikalus (põhifraktsioon 32/64)	h = 25 cm, Tüüp 1, 1b, 2, 2b, 3, 4, ST ab-katendi taastamine	m ²	3318.00
40501c	Paekivist killustikalus (põhifraktsioon 32/64)	h = 35 cm, Tüüp 3b	m ²	620.00
40511a	Sidumata segust kate (Graniitsõelmed (fr 0/8 mm)	h = 5 cm, Tüüp 7	m ²	170.00
40511b	Sidumata segust kate (Liivakastiliiv fr 0,63-2 mm)	h = 40 cm, Tüüp 8	m ²	191.00
43002a	Tihedast asfaltbetoonist (AC 8 surf) segu	h = 5 cm, KT ab-katendi taastamine	m ²	10.00
43002b	Tihedast asfaltbetoonist (AC 16 surf) segu	h = 4 cm, Tüüp 1, 1b, ST ab-katendi taastamine	m ²	1358.00
43002c	Tihedast asfaltbetoonist (AC 16 surf) segu	h = 5 cm, Tüüp 1b, 2b	m ²	317.00
43002d	Tihedast asfaltbetoonist (AC 16 surf) segu	h = 6 cm, Tüüp 2, 2b	m ²	455.00
43003	Poorsest asfaltbetoonist (AC 32 base) segu	h = 6 cm, Tüüp 1, 1b, ST ab-katendi taastamine	m ²	1395.00
45001	Betoonäärekivid	KT betoonäärekivi (200x80)	m	1163.00
45003	Tardkiviäärekivid	ST äärekivi (290x150)	m	882.00
45004a	Tehiskivist sillutuskate	Kartanokivi, must, Tüüp 3, 3b	m ²	1097.00
45004b	Tehiskivist sillutuskate	sadeveekivi, Rudus Akvakivi, Tüüp 4	m ²	653.00
45004c	Tehiskivist sillutuskate	Kartanokivi 278x138x80, hall, Tüüp 5	m ²	1963.00
45004d	Tehiskivist sillutuskate	Benders Sile 350x350x80, 54% grafiit / 46% hall, tüüp 6□	m ²	1108.00
45004e	Tehiskivist sillutuskate	Kartanokivi 278x138x80, 83% punane / 17% hall, tüüp 6b□	m ²	144.00
45006	Betoonplaat	Murukaitseriba betoonplaat 40x40x8 cm	m ²	25.00
45007a	Looduskivist sillutuskate	lossikivi 900x300x80, tumehall, tüüp 9	m ²	793.00
45007b	Looduskivist sillutuskate	grammiplaat 350x350x80, graniit 54% / hall 46%, tüüp 0b ja 0c	m ²	573.00
45008	Reljeefsed (inva) kivid		m ²	26.00

KULUDE LOEND NR 7: LIIKLUSKORRALDUS- JA OHUTUSVAHENDID

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Mõõtühik	Maht
70103	Liiklusemärgi ümbertõstmise		tk	4.00
70107	Liiklusemärk (ilma postita)		tk	41.00
70108	Liiklusemärgi post koos vundamendiga		tk	11.00
70201	Teemärgistus värviga		m ²	57.00
70202	Teemärgistus termovaluplastikuga		m ²	46.80

KULUDE LOEND NR 9: MAASTIKUKUJUNDUSTÖÖD

Artikli nr	Makseartikli nimetus	Parameetrid	Mõõtühik	Maht
90201	Muru kasvualuse rajamine ja külv	kasvumuld h = 15 cm	m ²	3061.00

Märkused.

* Art nr vastavalt "Teetööde tehniline kirjeldus" (MA 2019-XXX).

Esitatud tööde mahud on arvestatud netomahuna, st. need on mõõdetud jooniste alusel chitustarindi geomeetrilistest mõõtetest lähtuvalt (materjalid on arvestatud paigaldatuna ja tihendatuna).

Objektile võib esineda tundmatuid maa-aluseid kommunikatsioone (elektri-, side-, veevõrgud ja muud rajatised), mis võivad suurendada tööde mahtusid ja maksumust.

Tehnovõrkude kaevikute väljakaevu ja täitemaht ei ole arvestatud käesolevas eriosas..

Töövõtia neab arvestama ka nende töödega, mis ei kajastu tabelis, kuid on vajalikud ja eeldatavad