

Sarvaška bara

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
------------	-------------	----------------	----------	------------------	--------

SB1.	PRIPREMNI RADOVI				
-------------	-------------------------	--	--	--	--

SB1.1.	Iskolčenje radova građevina i konstrukcija pripremnih radova (bara, odlagalište iskopa itd.) . Obračun po stvarnim troškovima temeljem posebnog troškovnika izvođača radova.	m	2.500,00		
SB1.2.	Uređenje gradilišta. Stavka obuhvaća dovoz, postavljanje u pogonsko stanje, demontiranje i odvoz svih uređaja, postrojenja, pribora, građevinskih strojeva, transportnih sredstava, oplata, ukrućenja, uređaja opskrbe, prostorija za smještaj i rukovođenje radova opisanih projektom. Stavka nadalje obuhvaća i uređenje gradilišta i dovođenje u prvobitno stanje površina lokacija korištenih kao radne i skladišne površine. Obračun po kompletu.	kpl	1,00		
SB1.3.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø51cm i veće, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	20,00		
SB1.4.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø31-50cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	55,00		
SB1.5.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø21-30cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	200,00		
SB1.6.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø11-20cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	350,00		
SB1.7.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø51-Ø90, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	20,00		
SB1.8.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø31-Ø50, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	55,00		
SB1.9.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø11-Ø30, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	550,00		
SB1.10.	Strojno krčenje raslinja do Ø5cm strojnom mlatilicom u granicama radnog pojasa Sarvaške bare. Obračun po m ² očišćene površine.	m ²	50.000,00		

UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:					
---------------------------------	--	--	--	--	--

SB2. RADOVI IZMULJIVANJA					
SB2.1.	Izvedba radova izmuljivanja bare. Radovi obuhvaćaju strojni iskop u materijalu "C" kategorije, utovar, prijevoz, guranjem i planiranjem materijala iz iskopa do 4 km. Obračun po m ³ iskopanog sraslog obujma mulja iz bare.	m ³	105.000,00		
SB2.2.	Crpljenje vode iz kanala i građevinske jame za vrijeme izvođenja radova. U stavku je uključena nabava, doprema i postavljanje sve opreme za crpljenje te njeno uklanjanje. Obračun po satu (h) crpljenja evidentiranom i ovjerenom u građevinskom dnevniku.	h	400,00		
SB2.3.	Privremena regulacija prometa, postavljanje prometnih znakova i signalizacije za vrijeme izvođenja radova na kanalizaciji u blizini prometnica, pješačkih i biciklističkih staza. Stavkom je obuhvaćeno i uklanjanje znakova po završetku radova. U cijenu također uključiti izradu elaborata regulacije prometa, ishođenje potrebnih suglasnosti i dozvola od nadležnih institucija. Obračun po kompletu.	kpl	1,00		
UKUPNO RADOVI IZMULJIVANJA:					
SVEUKUPNO SARVAŠKA BARA:					

Kanal Aljmaški bogaz
Pločasti propust

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
------------	-------------	----------------	----------	------------------	--------

AB PP1. PRIPREMNI RADOVI

AB PP1.1.	Iskolčenje trase, obnova i osiguranje geodetskih točaka propusta prije početka radova. Stavka obuhvaća snimanje terena, uzdužnog i porednih profila trase. Obračun prema stvarno utrošenom radu.	m	50,00		
AB PP1.2.	Uređenje gradilišta. Stavka obuhvaća dovoz, postavljanje u pogonsko stanje, demontiranje i odvoz svih uređaja, postrojenja, pribora, građevinskih strojeva, transportnih sredstava, oplata, ukrućenja, uređaja opskrbe, prostorija za smještaj i rukovođenje radova opisanih projektom. Stavka nadalje obuhvaća i uređenje gradilišta i dovođenje u prvobitno stanje površina lokacija korištenih kao radne i skladišne površine. Obračun po kompletu.	kpl	1,00		
AB PP1.3.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa trase kanala. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala promjera do 10 cm, vađenje korijenja i panjeva te utovar i odvoz raslinja na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po m ² očišćene površine.	m ²	100,00		
AB PP1.4.	Uklanjanje postojećih propusta veličine otvora do 3 m. Radovi obuhvaćaju rušenje propusta, utovar i odvoz usitnjenih ruševina na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po m ³ propusta.	m	15,00		

UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:

AB PP2. ZEMLJANI RADOVI

AB PP2.1.	Iskop za temelje i upornjake pločastog propusta u materijalu C kategorije. Iskop se sastoji od strojnog iskopa jame s odbacivanjem materijala u stranu izvan jame, te planiranju dna. Iskop treba izvesti na svaku stranu prema uputama iz projekta. Dio iskopanog materijala, koji će se kasnije koristiti za zatrpavanje i nasipavanje, privremeno deponirati neposredno uz gradilište, gdje odredi nadzorni inženjer. Otežan iskop uslijed podzemne ili oborinske vode sadržan je u cijeni. Predviđa se rad strojno, uz pomoć radnika. U jediničnu cijenu uključeni su svi radovi kao: utovar, potreban prijevoz, odlaganje unutar gradilišta, korištenje potrebne mehanizacije, dodatno proširenje rova potrebno za oplaćivanje i razupiranje, osiguranje rova izradom zemljanih zagata za osiguranje građevne jame uslijed visokih voda i privremenog prelaza za neometani promet. Obračun po m ³ skinutog materijala.	m ³	2.597,00		
AB PP2.2.	Zatrpavanje temelja i upornjaka mosta materijalom iz iskopa. Stavka obuhvaća bočno prebacivanje, razastiranje i zbijanje zemlje u slojevima 20-30cm do propisane zbijenosti. Obračun po m ³ ugrađenog materijala.	m ³	1.123,00		

AB PP2.3.	Odvoz viška iskopanog materijala nakon zatrpavanja iskopa. Stavka obuhvaća utovar i prijevoz materijala na odlagalište do 10 km. Obračun po m ³ odvezenog materijala.	m ³	474,00		
AB PP2.4.	Izrada šljunčanog klina ispod prijelazne ploče mosta i konstrukcije ceste. Stavka obuhvaća nabavu, prijevoz, razastiranje u slojevima po 30cm i zbijanje do modula zbijenosti MS=100MN/m ² . Obračun po m ³ ugrađenog materijala.	m ³	104,00		
AB PP2.5.	Izrada podložnog sloja od šljunka ispod temelja propusta debljine 50cm. Stavka obuhvaća nabavu, prijevoz, razastiranje u slojevima od 25cm i zbijanje do modula zbijenosti MS=20MN/m ² . Obračun po m ³ ugrađenog materijala.	m ³	23,00		

UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:

AB PP3. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI

AB PP3.1.	Izrada podložnog betona ispod temelja i upornjaka propusta. Stavka obuhvaća izradu, dovoz i ugradbu betona klase C12/15. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	8,50		
AB PP3.2.	Izrada podložnog betona ispod prijelazne ploče. Stavka obuhvaća izradu, dovoz i ugradbu betona klase C12/15. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	3,00		
AB PP3.3.	Izrada armiranobetonskih temelja propusta. Stavka obuhvaća izradu, postavu i skidanje potrebne oplata, izradu, dovoz, ugradbu i njegu betona klase C30/37. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	40,00		
AB PP3.4.	Izrada armiranobetonskih upornjaka propusta. Stavka obuhvaća izradu, postavu i skidanje potrebne oplata, izradu, dovoz, ugradbu i njegu betona klase C30/37. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	40,00		
AB PP3.5.	Izrada armiranobetonske prijelazne ploče propusta. Stavka obuhvaća izradu, postavu i skidanje potrebne oplata, izradu, dovoz, ugradbu i njegu betona klase C30/37. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	8,00		
AB PP3.6.	Izrada armiranobetonske ploče propusta. Stavka obuhvaća izradu, postavu i skidanje potrebne oplata, izradu, dovoz, ugradbu i njegu betona klase C30/37. Obračun po m ³ ugrađenog betona.	m ³	27,50		

UKUPNO BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI:

AB PP4. ARMIRAČKI RADOVI

AB PP4.1.	Armatura temelja propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, savijanje i postavu standardne armature kvalitete čelika B 500B. Obračun po kg ugrađene armature.	kg	8.000,00		
AB PP4.2.	Armatura upornjaka propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, savijanje i postavu standardne armature kvalitete čelika B 500B. Obračun po kg ugrađene armature.	kg	8.000,00		
AB PP4.3.	Armatura upornjaka propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, savijanje i postavu standardne armature kvalitete čelika B 500B. Obračun po kg ugrađene armature.	kg	1.600,00		

AB PP4.4.	Armatura upornjaka propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, savijanje i postavu standardne armature kvalitete čelika B 500B. Obračun po kg ugrađene armature.	kg	5.500,00		
AB PP4.5.	Armatura upornjaka propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, savijanje i postavu standardne armature kvalitete čelika B 500B. Obračun po kg ugrađene armature.	kg	150,00		

UKUPNO ARMIRAČKI RADOVI:	
---------------------------------	--

AB PP5. BRAVARSKI RADOVI

AB PP5.1.	Bušenje rupa u nogostupu propusta za postavu metalne ograde. Stavka obuhvaća strojno bušenje rupa promjera 12cm, dubine 20cm razmaka prema projektu. Obračun po komadu izbušene rupe.	kom	24,00		
AB PP5.2.	Zalijevanje nosača ograde propusta nakon postave elemenata. Stavka obuhvaća izradu, dopremu i ugradbu/zalijevanje rupa cementnim mortom propisane gustoće. Obračun po komadu zalivene rupe.	kom	24,00		
AB PP5.3.	Postava metalne ograde propusta. Stavka obuhvaća nabavu materijala, izradu elemenata ograde, antikoroziivnu zaštitu, bojanje, dopremu i postavu ograde. Obračun po m ugrađene ograde.	m	44,00		

UKUPNO BRAVARSKI RADOVI:	
---------------------------------	--

AB PP6. ASFALTERSKI RADOVI

AB PP6.1.	Nabava i doprema materijala te izrada odnosno obnova donjeg nosivog sloja kolničke konstrukcije od drobljenog kamena (zrno maksimalne veličine 32 mm) u sloju debljine 40 cm. Materijal propisno granuliran te kvalitete prema HRN B.B3.050. Ugradbu izvršiti odgovarajućim strojevima do modula stišljivosti najmanje $M_s > 40 \text{ MN/m}^2$. Obračun po m^3 obnovljene podloge.	m^3	36,00		
AB PP6.2.	Izrada sloja od ljevanog asfalta debljine $d=5\text{cm}$ na kolničku konstrukciju mosta. zrnatosti 0/12.5mm od granulirane kamene sitneži prema Tehničkim uvjetima. Stavka obuhvaća dobavu, prijevoz, razastiranje i valjanje do modula zbijenosti $M_e=80\text{Mpa}$. Obračun po m^2 izvedenog nosivog sloja.	m^3	4,50		

UKUPNO ASFALTERSKI RADOVI:	
-----------------------------------	--

AB PP7. IZOLATERSKI RADOVI

AB PP7.1.	Izrada slojeva hidroizolacije na ploču propusta. Stavka obuhvaća postavu hidroizolacije ukupne debljine od 1cm na pripremljenu podlogu. Obračun po m ² izvedenog sloja.	m ²	98,00		
-----------	--	----------------	-------	--	--

UKUPNO IZOLATERSKI RADOVI:

AB PP8. KAMENOPOLAGAČKI RADOVI

AB PP8.1.	Strojni iskop materijala kategorije C za postavu kamene obloge u zoni propusta. Stavka obuhvaća iskop i bočno odlaganje iskopanog materijala. Obračun po m ³ iskopanog materijala u sraslom stanju.	m ³	87,00		
AB PP8.2.	Izrada podloge od šljunka za postavu kamene obloge. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu i ugradbu šljunka prosječne debljine 20cm. Obračun po m ³ ugrađenog materijala.	m ³	35,00		
AB PP8.3.	Izrada obloge od lomljenog kamena u zoni propusta. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu, obradu, ručnu ugradbu i fugiranje lomljenog kamena prosječne debljine 30cm na pripremljenu podlogu. Obračun po m ³ ugrađenog materijala.	m ³	52,00		

UKUPNO KAMENOPOLAGAČKI RADOVI:

AB PP9. OSTALI RADOVI

AB PP9.1.	Postava predgotovljenih (montažnih) rubnjaka. Stavka obuhvaća nabavu, dopremu i ugradbu rubnjaka (10/20cm) na podlogu od mršavog betona klase C12/15. Obračun po m postavljenih rubnjaka.	m	45,60		
AB PP9.2.	Crpljenje vode iz radnih jama za vrijeme iskopa. Obračun po h rada crpke.	h	400,00		
AB PP9.3.	Izrada izvedbenog projekta.	kpl	1,00		

UKUPNO OSTALI RADOVI:

SVEUKUPNO RADOVI NA IZGRADNJI PLOČASTOG PROPUSTA:

Kanal Aljmaški bogaz;
Ušće u Dunav

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
------------	-------------	----------------	----------	------------------	--------

AB U1.	PRIPREMNI RADOVI
---------------	-------------------------

AB U1.1.	Iskolčenje uzdužne osi zahvata. Rad obuhvaća sva geodetska mjerenja kojima se podaci s projekta prenose na teren (ili obratno), te obnavljanje i održavanje iskolčenih oznaka za vrijeme trajanja radova s potrebnim osobljem, opremom i materijalom. Rad se obračunava po m iskolčene osi.	m	330,00		
AB U1.2.	Postavljanje poprečnih profila zahvata. Rad obuhvaća sva geodetska mjerenja kojima se vrši postavljanje profila tj. postavljanje svih oznaka kojima se utvrđuje položaj svih elemenata profila u području zahvata sa potrebnim osobljem, opremom i materijalom. Rad se obračunava po m' postavljenog profila.	m	900,00		
AB U1.3.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø51cm i veće, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	10,00		
AB U1.4.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø31-50cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	75,00		
AB U1.5.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø21-30cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	300,00		
AB U1.6.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala Ø11-20cm, te utovar i odvoz raslinja i stabala na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu posječenog stabla..	kom	350,00		
AB U1.7.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø51-Ø90, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	10,00		
AB U1.8.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø31-Ø50, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	75,00		
AB U1.9.	Strojno vađenje panjeva u granicama radnog pojasa. Radovi obuhvaćaju strojno vađenje korijenja i panjeva Ø11-Ø30, te utovar i odvoz na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po komadu izvađenih panjeva.	kom	650,00		

UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:	
---------------------------------	--

AB U2.	ZEMLJANI RADOVI
---------------	------------------------

AB U2.1.	Strojni iskop nanosnog zemljanog materijala iz korita vodotoka bagerom u materijalu "C" kategorije s planiranjem iskopanog profila kanala uz razastiranje dijela materijala na šumske površine. Obračun po m ³ sraslog iskopa ili dokopa kanala.	m ³	9.463,29		
AB U2.2.	Utovar viška zemljanog materijala "C" kat. I deponiranog materijala u prethodnom razdoblju, prijevoz na udaljenost 5km, istovar i razastiranje s guranjem do 20m. Obračun po m ³ odvezenog materijala.	m ³	12.250,00		
AB U2.3.	Ručni iskop zemlje "C" kategorije za poprečne zubove kod izrade prilaza bogazu. Obračun po m ³ sraslog iskopa ili dokopa kanala.	m ³	1,67		
AB U2.4.	Nasipavanje zemlje iz iskopa u istom profilu s ručnim nabijanjem kod izrade prilaza bogazu. Obračun po m ³ nasipavanog materijala.	m ³	10,76		
AB U2.5.	Ručno, fino planiranje posteljice s točnošću - +3 cm. Obračun po m ² planirane posteljice.	m ²	190,87		

UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:	
--------------------------------	--

AB U3.	UREĐENJE OBALE BOGAZA
---------------	------------------------------

AB U3.1.	Izgradnja budućeg priveza za brodove od trupaca fi 20cm. Stavka obuhvaća nabavu i ugradnju trupaca fi 20cm i duljine 4,0m (2,70m dubina zabijanja; 1,30m visina iznad terena i 0,80m bank "wall" kako se vidi u nacrtima). Obračun po m izvedenog priveza.	m	106,20		
AB U3.2.	Nabava, dobava i ugradnja armature fi 8mm, l=44cm za privez brodova. Obračun po komadu armature.	kom	36,00		
AB U3.3.	Nabava, dobava i ugradnja čeličnih karika promjera 8mm, promjer karike 15cm, za privez brodova. Obračun po komadu ugrađene čelične karike.	kom	36,00		

UKUPNO UREĐENJE OBALE BOGAZA:	
--------------------------------------	--

AB U4.	ZIDARSKI RADOVI
---------------	------------------------

AB U4.1.	Izrada obloge prilaza bogazu lomljenim kamenom u betonu klase C25/30, d=25 cm na tamponskom sloju šljunka d=15 cm. Obračun po m ² obloge.	m ²	190,87		
AB U4.2.	Izrada poprečnih zubova obloge u pokosu lomljenim kamenom u betonu klase C25/30 u dvostranoj oplati. Obračun po m ³ obloge.	m ³	3,35		
AB U4.3.	Izrada, montaža, demontaža i čišćenje dvostrane oplati za zubove obloge. Obračun po m ² oplati	m ²	22,33		

UKUPNO ZIDARSKI RADOVI:	
--------------------------------	--

AB U5. OSTALI RADOVI					
AB U5.1.	Ugradnja šljunka ispod poprečnih zubova d=15cm. Obračun po m ² ugrađenog šljunka.	m ³	1,00		
AB U5.2.	Prijevoz betona na udaljenost 30km. Obračun po m ³ preveženog materijala.	m ³	10,00		
AB U5.3.	Prijevoz lomljenog kamena na udaljenost 30km. Obračun po m ³ preveženog materijala.	m ³	40,00		
AB U5.4.	Zatravnjivanje uređenih površina uz obalu bogaza. Površine zasijati mješavinom trave, koja odgovara klimatskim i ekološkim uvjetima područja i osigurava trajnost rasta. Površine zasijane travom moraju biti njegovane dok trava ne nikne. Obračun po m ³ uređene površine.	m ²	12.000,00		
UKUPNO OSTALI RADOVI:					
SVEUKUPNO RADOVI NA KANALU ALJMAŠKI BOGAZ:					

Makadamski put

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
------------	-------------	----------------	----------	------------------	--------

MP1. PRIPREMNI RADOVI

MP1.1.	Iskolčenje radova građevina i konstrukcija pripremnih radova. Obračun po stvarnim troškovima temeljem posebnog troškovnika izvođača radova.	m	500,00		
MP1.2.	Čišćenje raslinja i stabala u granicama radnog pojasa makadamske prometnice. Radovi obuhvaćaju sječu raslinja i stabala promjera do 10 cm, vađenje korijenja i panjeva te utovar i odvoz raslinja na privremeno odlagalište do 2 km. Obračun po m ² očišćene površine.	m ²	250,00		

UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:**MP2. IZVEDBA PRISTUPNOG PUTA MAKADAMSKOG TIPA**

MP2.1.	Strojni iskop humusa. Radovi obuhvaćaju uklanjanje humusa debljine 20 cm na radnom pojasu planiranog puta s razastiranjem humusa na šumske površine. Obračun po m ³ sraslog iskopa humusa.	m ³	400,00		
MP2.2.	Strojni iskop i priprema posteljice. Radovi obuhvaćaju skidanje površinskog sloja (s odlaganjem materijala u neposrednoj blizini trase prometnice), grubo ravnanje terena trase prometnice, zbijanje podtla (posteljice nasipavanja) trase. Obračun po m ³ iskopa materijala.	m ³	400,00		
MP2.3.	Nabava, dobava i ugradnja geotekstila TIP300. Radovi obuhvaćaju nabavu, isporuku i polaganje geotekstila na pripremljeno temeljno tlo s preklapanjem i šivanjem. Preklapanje treba izvesti u smjeru nasipanja materijala. Obračun po m ² ugrađenog geotekstila.	m ²	2.000,00		
MP2.4.	Izvedba prometnice makadamskog tipa do lokacije odlagališta mulja. Radovi obuhvaćaju dobavu, pretovar, prijevoz, nasipavanje, razastiranje, planiranje i statičko zbijanje kamenog nabačaja (granulacije 0-60 mm) u sloju debljine 25 cm. Obračun po m ³ izvedene makadamske prometnice.	m ³	400,00		

UKUPNO IZVEDBA ŠUMSKOG PRISTUPNOG PUTA MAKADAMSKOG TIPA:**SVEUKUPNO MAKADAMSKI PUT:**

REKAPITULACIJA:

SARVAŠKA BARA

KANAL ALJMAŠKI BOGAZ - PLOČASTI PROPUST

KANAL ALJMAŠKI BOGAZ - UŠĆE U DUNAV

MAKADAMSKI PUT

SVEUKUPNO