

**Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo č. 59/2025/SÚCTt
zo dňa 06.08.2025**

uzatvorenej podľa § 536 a nasledujúcich ustanovení zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len Obchodný zákonník“) v spojení s príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany:

Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

Sídlo: Bulharská 39, 918 53 Trnava

Zastúpený: Ing. Dalibor Trebichalský, riaditeľ

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 37847783

DIČ: 2021777516

Telefón: 033/5531287

e-mail:

(ďalej aj len ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: MBM-GROUP, a.s.

Sídlo: Miletičova 1, 821 08 Bratislava - mestská časť Ružinov

zapísaný v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sa, Vložka číslo: 7207/B

Zastúpený Mgr. Alena Nováková, predseda predstavenstva

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 36 740 519

DIČ: 2022337548

IČ DPH: SK2022337548

telefón:

e-mail:

(ďalej aj len ako „Zhotoviteľ“)

Objednávateľ a Zhotoviteľ (ďalej len „Zmluvné strany“) sa v súlade s článkom 8. bod 8.2 v spojení s článkom 14. bod 14.7 Zmluvy o dielo č. 59/2025/SÚCTt zo dňa 06.08.2025 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č. 1 k Zmluve (ďalej len „Dodatok č. 1“) nasledovne:

Článok I.

Predmet Dodatku č. 1

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Článok 1. DEFINÍCIE A INTERPRETÁCIA ZMLUVNÝCH USTANOVENÍ, bod 1.1, písm. (a) sa mení nasledovne:

„Cena za Dielo znamená cena za vykonanie Diela určená Zhotoviteľom na základe ponukového vo výške 1 207 052,74 EUR (slovom: jedenmilióndvestosedemtisícpäťdesiatdva eur a 74/100 eur) s DPH, ktorej súčasťou je 23% DPH vo výške 225 709,05 EUR, t. j. 981 343,69 EUR bez DPH; pričom jednotkové ceny prác sú špecifikované v ponukovom rozpočte uvedenom v Prílohe 1 Zmluvy v znení neskorších Zmenových listov;“

2. Zmena podľa predchádzajúceho odseku bola vykonaná na základe stanoviska Okresného dopravného inšpektorátu Dunajská Streda zaslaného e-mailom dňa 18.08.2025, ktoré nadväzovalo na kontrolnú obhliadku uskutočnenú dňa 12.07.2025 za účasti zástupkyne Správy a údržby ciest, oblasť Dunajská Streda, a následnej konzultácie s vedúcou Okresného úradu DS – OCDPK. Počas obhliadky bolo zistené, že cesta III/1398 nespĺňa požiadavky zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke ani príslušných STN z hľadiska bezpečnosti a plynulosti premávky (úzka vozovka, chýbajúce krajnice, vysoké dopravné zaťaženie). Z uvedeného dôvodu bolo nevyhnutné projekt DDZ prepracovať a určiť novú obchádzkovú trasu.
3. Znenie Článku 4. PODMIENKY VYKONANIA DIELA, bod 4.1 sa mení nasledovne:

„Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť a odovzdať Objednávateľovi nasledovne:

- | | |
|------------------|---|
| <i>I. etapa</i> | <i>najneskôr do 10.12.2025</i> |
| <i>II. etapa</i> | <i>najneskôr do 240 dní odo dňa podpísania Preberacieho protokolu staveniska pre vykonávanie prác v I. etape s výnimkou počtu dní zimnej údržby</i> |

Harmonogram prác tvorí Prílohu tohto Dodatku č. 1 a je pre Zhotoviteľa záväzný.

Dielo bude pre realizáciu rozdelené do dvoch etáp nasledovne:

- | | |
|------------------|---|
| <i>I. etapa</i> | <i>prípravné práce, preložka vodovodného potrubia a búracie práce</i> |
| <i>II. etapa</i> | <i>realizačné a dokončovacie práce</i> |

Harmonogram prác tvorí Prílohu tohto Dodatku č. 1 a je pre Zhotoviteľa záväzný.

Realizácia prác v II. etape bude začatá na základe výzvy investora v súlade s klimatickými podmienkami pre výkon prác.“

4. Zmluvné strany sa dohodli, že Článok 8. CENA ZA DIELO A PLATOBNÉ PODMIENKY bod 8.5 sa mení nasledovne:

„Cena podľa Článku 8. bod 8.1 tejto Zmluvy bude fakturovaná v dvoch platbách, a to nasledovne:

- a) *Cena za realizáciu I. etapy vo výške 378 060,22 € s DPH bude vyplatená po ukončení stavebných prác I. etapy, na základe Súpisu vykonaných prác a Preberacieho protokolu odsúhlasených Objednávateľom. Splatnosť vystavenej faktúry je 30 dní odo dňa doručenia Objednávateľovi.*
- b) *Cena za realizáciu II. etapy vo výške 828 992,52 € s DPH bude vyplatená po ukončení stavebných prác II. etapy, na základe Súpisu vykonaných prác a Preberacieho protokolu*

odsúhlasených Objednávateľom. Splatnosť vystavenej faktúry je 30 dní odo dňa doručenia Objednávateľovi. “

Článok II. Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú upravené Dodatkom č. 1, zostávajú v platnom pôvodnom znení.
2. Dodatok č. 1 k Zmluve je vyhotovený v štyroch exemplároch, z ktorých si po podpise dva ponechá Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
3. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jeho zverejnení v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.
4. Zmluvné strany zhodne prehlasujú, že zneniu obsahu Dodatku č. 1 porozumeli a že ho uzatvárajú na základe slobodnej a vážnej vôle, na znak čoho pripájajú pod jeho znenie svoje podpisy.
5. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku č. 1 sú nasledovné prílohy:
 1. Zmenový list
 2. Aktualizovaný výkaz výmer
 3. Harmonogram prác

V Trnave, dňa 5.12.2025

V Bratislave, dňa 3.12.2025

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

_____ v. r. _____
Ing. Dalibor Trebichalský
riaditeľ SÚC TTSK

_____ v. r. _____
Mgr. Alena Nováková
predseda predstavenstva

Zmenový list

Stavba: **Rekonštrukcia mosta M7582 Most cez zavlažovací kanál
Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819**

Číslo ZoD: 59/2025/SÚCTt

Poradové číslo zmenového listu:

1

Zmena:

D - dokumentácia	
P - príprava	
R - realizácia	X

Stavebný objekt: **M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky**

Názov zmeny: **Zmena DDZ**

Popis zmeny: Prepracovanie PD DDZ a zmena obchádzkových trás na komunikácie I/63, II/211 a III/1399.

Zdôvodnenie zmeny:

Zmena bola vykonaná na základe stanoviska Okresného dopravného inšpektorátu Dunajská Streda zaslaného e-mailom dňa 18.08.2025, ktoré nadväzovalo na kontrolnú obhliadku uskutočnenú dňa 12.07.2025 za účasti zástupkyne Správy a údržby ciest, oblasť Dunajská Streda, a následnej konzultácie s vedúcou Okresného úradu DS – OCDPK. Počas obhliadky bolo zistené, že cesta III/1398 nespĺňa požiadavky zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke ani príslušných STN z hľadiska bezpečnosti a plynulosti premávky (úzka vozovka, chýbajúce krajnice, vysoké dopravné zaťaženie). Z uvedeného dôvodu bolo nevyhnutné projekt DDZ prepracovať a určiť novú obchádzkovú trasu.

Posúdenie zmeny - autorský dozor

Posúdenie zmeny - techn. dozor objednávateľa

Dopady na:	Dielo/PD:	áno			
	Harmonogram prác:	nie			
	Cenu za Dielo:	áno	Zvýšenie o	7 839,00 €	bez DPH
				9 641,97 €	s DPH
			Zníženie o:		bez DPH
				0,00 €	s DPH

Zdroj financovania zmeny:

Navrhovateľ zmeny:

Podpis:

Vyjadrenie Zhotoviteľa:

Podpis:

Vyjadrenie autorského dozoru/dohľadu

Podpis:

Vyjadrenie Objednávateľa:

Podpis:

Doporučenie

Podpis:

Záverečné stanovisko

Podpis:

Dátum:

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

Za autorský dozor/dohľad:

V. r.
Mgr. Alena Nováková, predseda predstavenstva

POZÁMKY:

.....

PRÍLOHY k ZL:

Príloha č.1: Mail zo dňa 18.8.2025 - Požiadavka ODI na zmenu DDZ

Od: Frederika Soókyová
Odoslané: pondelok 18. augusta 2025 8:46
Komu: Blažeková Veronika
Kópia: Ingrid Bulková; Czakóová Angelika, Bc.; Cseh Vincent
Predmet: RE: Most M7582 na ceste III/1397 za obcou Dolný Bar

Vážená p. Blažeková!

Na základe kontrolnej obhliadky obchádzkovej trasy, ktorá sa uskutočnila dňa 12.07.2025-utorok za účasti Bc. Angeliky Czakóovej zo Správy a údržby ciest, oblasť Dunajská Streda a následnej konzultácie s vedúcou Okresného úradu Dunajská Streda-OCDPK, Ing. Ingrid Bulkovou, bolo zistené, že cesta III/1398, pôvodne určená ako obchádzková trasa, nespĺňa požiadavky vyplývajúce zo zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávky a súvisiacich technických noriem (STN), najmä hľadiska bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky. Cesta č. III/1398 je mimoriadne úzka cesta (cca 4,5m) a preto na nej nie je možné technicky vyznačiť stredovú čiaru, z toho dôvodu sa na komunikácii nemôžu bezpečne vyhnúť dve nákladné vozidlá ani nákladné a osobné vozidlá. Navyše, cesta nemá ani spevnené, ani nespevnené krajnice, keďže až po okraj asfaltového telesa sú poorané príľahlé poľnohospodárske pozemky a tento stav predstavuje výrazné riziko pre bezpečnosť cestnej premávky.

Ďalej spoločnosť FCC ENVIRONMENT prevádzkuje v Dolnom Bare skládku odpadov a disponuje rozsiahlym vozovým parkom nákladných vozidiel, čo spôsobuje výrazné dopravné zaťaženie na uvedenej komunikácii. Z uvedených dôvodov je nevyhnutné projektovú dokumentáciu prepracovať a určiť obchádzkovú trasu po nasledovných komunikáciách:

- Cesta I//63
- Cesta II/211
- Cesta III/1399.

Žiadame Vás, aby ste pri ďalšom spracovaní dokumentácie zohľadnili tieto skutočnosti a zabezpečili jej súlad s platnými právnymi predpismi a technickými normami SR.

S pozdravom Soókyová

From: Blažeková Veronika
Sent: Tuesday, August 12, 2025 8:24 AM
To: Frederika Soókyová
Cc: Cseh Vincent; Zaťková Monika
Subject: RE: Most M7582 na ceste III/1397 za obcou Dolný Bar
Importance: High

Upozornenie: Odosielateľ tejto e-mailovej správy nie je z rezortu Ministerstva vnútra Slovenskej republiky. Ak nepoznáte odosielateľa a neviete, či je obsah bezpečný, neklikajte na odkazy ani neotvárajte prílohy.

Dobrý deň, pani Šoókyová

Dovoľujem si pripomenúť sa s konzultáciou k DDZ pre rekonštrukciu mosta M7582.

Ďakujem

Pekný deň

Veronika Blažeková

asistentka námestníka investičného úseku

e-mail

tel.:

mobil:

pracovisko: Trnava, tel.: 033 5531 287

Bulharská 39, 918 53 Trnava



Správa a údržba ciest TTSK

Bulharská 39, 918 53 Trnava

www.spravaciest.sk

From: Blažeková Veronika

Sent: Tuesday, August 5, 2025 10:24 AM

To: Frederika Soókyová

Cc: Cseh Vincent _____ Zaťková Monika _____

Subject: Most M7582 na ceste III/1397 za obcou Dolný Bar

Importance: High

Dobrý deň, pani Šoókyová

Dovoľujem si Vás osloviť s prosbou o konzultáciu k návrhu dopravného značenia pre pripravovanú rekonštrukciu mosta na ceste III/1397 za obcou Dolný Bar.

Prosím Vás o zaslanie informácie, či je možné podať žiadosti, prípadne či je potrebné spracovať nejaké zmeny.

Ďakujem za pomoc

Pekný deň

Veronika Blažeková

asistentka námestníka investičného úseku

e-mail:

tel.:

mobil:

pracovisko: Trnava, tel.: 033 5531 287

Bulharská 39, 918 53 Trnava



Správa a údržba ciest TTSK

Bulharská 39, 918 53 Trnava

www.spravaciest.sk

REKAPITULÁCIA STAVBY

Výkaz výmer r. 2025

Kód:

Stavba: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

JKSO:

Miesto: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

KS:

Dátum: **30.11.2025**

Objednávateľ:

Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

IČO:

37847783

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MBM-GROUP a.s.,

IČO:

36740519

IČ DPH:

SK2022337548

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			307 366,03
	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	307 366,03	70 694,19
Cena s DPH	v	EUR	378 060,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

V. r.
Mgr. Alena Nováková
predseda predstavenstva

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

3.12.2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Výkaz výmer r. 2025

Kód:

Stavba: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

Miesto:

M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

Dátum: 30.11.2025

Objednávateľ:

Slovenská správa ciest

Projektant:

Zhotoviteľ:

MBM-GROUP a.s.,

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		307 366,03
SO 201-00	M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819	307 366,03

Výkaz výmer č. 2025

Stavba: M7582 cez zavlažovací kanál za obcou Dolný Bar

Objekt: M7582 Most ce...

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 23. 4. 2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 239 448,54

1 Zemné práce 2 063,98

1	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	444,570	1,10	489,03
3	113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	1 932,500	0,75	1 449,38
4	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	124,325	1,01	125,57

Poznámka k položke: zásyp so zhutnením

2 Zakladanie 18 464,08

26	224361114.S	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vytiahnutím pažnice, z ocele B500 (10505)	t	11,214	1 646,52	18 464,08
----	-------------	--	---	--------	----------	-----------

Poznámka k položke: orientačná položka

3 Zvislé a kompletné konštrukcie 64 902,77

39	317361216.S	Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500 (10505)	t	1,799	1 150,00	2 068,85
45	334362116.S	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	17,591	1 150,00	20 229,65
Poznámka k položke: orientačná položka - spodná stavba						
49	334362126.S	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	19,649	1 150,00	22 596,35
Poznámka k položke: orientačná položka						
53	591510001600.S	Cementotriesková doska hr. 22 mm, s hladkým cementovo šedým povrchom	m2	111,150	35,34	3 928,04
54	421362136.S	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	13,983	1 150,00	16 079,88

Poznámka k položke: vrátane priečnikov (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)

4 Vodorovné konštrukcie 77 425,33

59	421362116.S	Výstuž prechodovej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	2,240	1 150,00	2 576,00
----	-------------	--	---	-------	----------	----------

Poznámka k položke: orientačná položka

61	593830000100.x	Mostný prefabrikát - obostavaný priestor	m3	220,106	340,06	74 849,33
----	----------------	--	----	---------	--------	-----------

Poznámka k položke: Položka obsahuje počet nosníkov, stratené debnenie a prípadne iné materiály potrebné na zrealizovanie nosnej konštrukcie.

5 Komunikácie 29 568,66

63	553550000400.S	Zvodidlo cestné jednostranné oceľové, vzdialenosť stĺpikov 2,0 m, úroveň zachytenia H1, komplet	m	323,400	89,90	29 073,66
----	----------------	---	---	---------	-------	-----------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Poznámka k položke: vrátane dlhých výškových nábehov 4ks
Osadenie zvodidiel pred a za most na pravú aj ľavú stranu

80	592270001000.S	Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 31-60, rozmer 600x600x120 mm	ks	66,000	7,50	495,00
----	----------------	---	----	--------	------	--------

8 Rúrové vedenie 6 335,36

85	286140001900.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 250, SN 10, dĺ. 6 m	ks	3,000	320,02	960,06
----	----------------	--	----	-------	--------	--------

Poznámka k položke: Odpadové potrubie

86	552410004400.S	Mostný odvodňovač-vpust HSD-2, odtok DN 150 bočný, 300x500 mm, liatinový s prítlačnou prírubou	ks	10,000	528,53	5 285,30
----	----------------	--	----	--------	--------	----------

88	28613000263	Rúra hladká, DN 80	m	12,000	7,50	90,00
----	-------------	--------------------	---	--------	------	-------

Poznámka k položke: Plastová rúra DN80 osadená do NK ako skryté debnenie pre vloženie trubičky odvodnenia - 12 ks

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 32 717,73

90	931942112.S	Odstránenie dilatáčného zariadenia šírky dilatácie nad 60 do 160 mm, -1,36000t	m	17,220	25,00	430,50
----	-------------	--	---	--------	-------	--------

Poznámka k položke: Odstránenie povrchových a podpovrchových mostných záverov vrátane krycích plechov

91	96105111	Búranie mostných základov, muríva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	301,000	56,00	16 856,00
----	----------	---	----	---------	-------	-----------

92	966076141.S	Odstránenie zvodidlového zábradlia alebo ich častí na mostoch betónových v celku, -0,05400t	m	56,000	43,30	2 424,80
----	-------------	---	---	--------	-------	----------

Poznámka k položke: zábradlie - 56

93	967043111.S	Odsekanie vrstvy vyrovnávacieho betónu na nosnej konštrukcii mostov hr. do 150 mm, -0,26400t	m2	215,238	5,50	1 183,81
----	-------------	--	----	---------	------	----------

94	978071	Odsekanie a odstránenie izolácie lepenkovej vodorovnej, -0,07300t	m2	244,190	0,50	122,10
----	--------	---	----	---------	------	--------

95	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	1 625,073	5,50	8 937,90
----	-------------	---	---	-----------	------	----------

96	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	27 626,241	0,10	2 762,62
----	-------------	--	---	------------	------	----------

99 Presun hmôt HSV 7 970,63

97	998212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	8 856,255	0,90	7 970,63
----	-------------	--	---	-----------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 13 637,49

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 13 637,49

99	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,517	1 800,00	930,60
----	----------------	--------------------------	---	-------	----------	--------

##	246170001000.S	Lak asfaltový	t	2,070	1 800,00	3 726,00
----	----------------	---------------	---	-------	----------	----------

##	628310000800	Pás asfaltový natavovací	m2	471,252	9,68	4 561,72
----	--------------	--------------------------	----	---------	------	----------

##	235210001800	Živica epoxidová - (A+B) - použitie ako penetračný náter, pečiatiaci náter, hrubá malta, 10 kg,	bal	9,039	488,90	4 419,17
----	--------------	---	-----	-------	--------	----------

Poznámka k položke: Spotreba: ako penetračný náter: cca 0,3 - 0,4 kg/m2 na minerálnych podkladoch, ako pečiatiaci náter: cca 0,25 - 0,35 kg/m2, ako hrubá malta: cca 3,0 kg/m2/1cm pri zmiešaní s kremičitým pieskom fr. 0,063-3,5 mm v pomere 1:7.

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 54 280,00

106	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie dokumentácie na vykonanie prác (DVP)	ks	0,500	20 000,00	10 000,00
-----	-------------	---	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položke: vrátane mostného zošita a prevádzkového poriadku

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
108	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
<i>Poznámka k položke: vytyčenie inžinierskych sietí v okolí mosta</i>						
112	000500021.S	Príprava staveniska - preloženie konštrukcií prekládky inžinierskych sietí	ks	1,500	20 000,00	30 000,00
114	001000025.S	Inžinierska činnosť - posudky plán BOZP na stavenisku	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
<i>Poznámka k položke: Plán BOZP</i>						
115	001400051.S	Ostatné náklady stavby - náklady na softvérové služby pre digitalizáciu stavby	kpl	1,000	100,00	100,00
<i>Poznámka k položke: elektronický stavebný denník</i>						
116	001	Povodňový plán	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
117	003	Prevádzka staveniska, počet mesiacov	me s	1,000	700,00	700,00
119	006	Zriadenie staveniska	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
<i>Poznámka k položke: Súšky únosnosti zemnej pláne,</i>						
VRN07		Dopravné náklady				1 480,00
121	007	Dočasné dopravné značenie	kpl	0,370	4 000,00	1 480,00
<i>Poznámka k položke: Prenosné dopravné značenie</i>						

Celkom

307 366,03

REKAPITULÁCIA STAVBY

Výkaz výmer r. 2026

Kód:

Stavba: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

JKSO:

Miesto: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

KS:

Dátum: **30.11.2025**

Objednávateľ:

Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

IČO:

37847783

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MBM-GROUP a.s.,

IČO:

36740519

IČ DPH:

SK2022337548

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			673 977,66
	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	673 977,66	155 014,86
Cena s DPH	v	EUR	828 992,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

v. r.
Mgr. Alena Nováková
predseda predstavenstva

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: **3.12.2025**

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Výkaz výmer r. 2026

Kód:

Stavba: M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

Miesto:

M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819

Dátum: 30.11.2025

Objednávateľ:

Slovenská správa ciest

Projektant:

Zhotoviteľ:

MBM-GROUP a.s.,

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		673 977,66
SO 201-00	M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky za obcou Dolný Bar v km 4,819	673 977,66

Výkaz výmer r. 2026

Stavba: M7582 cez zavlažovací kanál za obcou Dolný Bar

Objekt: M7582 Most ce...

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 23. 4. 2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

595 912,22

1 Zemné práce 92 914,37

2	182301122.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.nad 100 do 150 mm	m2	444,570	2,90	1 289,2500
3	113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	4 691,694	0,75	3 518,7700
4	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	2 151,179	1,01	2 172,6900
5	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	1 246,430	3,50	4 362,5100
6	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1 246,430	0,30	373,9300
7	131301202.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	325,080	3,60	1 170,2900
8	131301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4	m3	325,080	0,30	97,5200
9	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	845,820	2,60	2 199,1300
10	162501123.S.1	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	14 378,940	0,41	5 895,3700
11	171101103.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m3	1 718,220	1,85	3 178,7100

Poznámka k položke: zásyp so zhutnením

12	581250000100	Zemina vhodná do násypu	t	3 092,796	4,50	13 917,5800
13	171101111.S	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržnej horniny v aktívnej zóne	m3	1 760,636	3,50	6 162,2300
14	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	3 327,602	8,60	28 617,3800
15	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	725,690	3,50	2 539,9200
16	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	220,000	0,98	215,6000
17	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	8,800	7,26	63,8900
18	56486111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení prechodová oblasť	m3	485,100	5,40	2 619,5400

Poznámka k položke: vrátane zásypu za krídlami

19	583410004300.S	Štrkodrva frakcia 0-32 mm	t	916,839	8,60	7 884,8200
20	458501111.S	Výplňové kliny za oporu z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m3	31,360	54,32	1 703,4800

Poznámka k položke: tesniaca vrstva

21	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	53,312	8,60	458,4800
22	712861701.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku gumami fóliou položenou voľne	m2	113,300	6,74	763,6400
23	183405212.S	Výsev trávniku hydroosevom na hlušinu	m2	1 778,280	1,74	3 094,2100
24	005720001400	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	54,949	11,20	615,4300

2 Zakladanie 150 468,96

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
25	224311214.S	Výplň pilót z portlandského betónu železového vodostavebného tr. C 25/30 s pažiacou suspenziou	m3	111,270	110,82	12 330,94
26	224361114.S	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vytiahnutím pažnice, z ocele B500 (10505)	t	7,476	1 646,52	12 309,38
<i>Poznámka k položke: orientačná položka</i>						
27	231943211.S	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranie na dĺžku do 10 m	m2	820,800	33,11	27 176,69
28	237941111.S	Vytiahnutie štetovnicových stien z oceľových štetovnic zabarovaných do 2 rokov, do 10m	m2	820,800	33,50	27 496,80
29	134600000100.S	Profil oceľový hrubý na štetovnice (neopracovaný) LARSEN (10 370) 3n	t	127,224	250,00	31 806,00
<i>Poznámka k položke: profil je len orientacny a upresni sa podľa konkrétneho typu</i>						
30	264321514.S	Vrty pre pilóty zapažené zvislé, priemeru nad 650 do 850 mm, v hĺbke od 0 do 30 m v hornine III	m	203,000	165,00	33 495,00
31	273313521.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15	m3	61,300	95,50	5 854,15
<i>Poznámka k položke: podkladný betón pod krídla a prechodovú dosku pod drenážnu rúrku</i>						
3	Zvislé a kompletne konštrukcie					108 543,04
32	273354111	Debnenie podkladného betónu - zhotovenie	m2	102,860	12,62	1 298,090
<i>Poznámka k položke: spodná stavba, prechodové dosky, drenážna rúrka</i>						
33	27335421	Debnenie podkladného betónu - odstránenie	m2	102,860	5,50	565,730
34	317121211.S	Osadenie mostných ríms zo polymérbetónových lícných panelov s kotvením dĺžky do 1 m	ks	62,000	105,80	6 559,600
<i>Poznámka k položke: vrátane dodávky prefabrikátov a kotvenia, výška 0,5m</i>						
35	317171121.S	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	68,000	32,54	2 212,720
<i>Poznámka k položke: dodávka materiálu v cene</i>						
36	317321119.S	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	11,910	246,67	2 937,840
<i>Poznámka k položke: monolitická časť rímsy prechodové bloky ríms (vrátane cestných obrubníkov)</i>						
37	317353121.S	Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	14,390	73,62	1 059,390
38	317353221.S	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	14,390	10,11	145,480
39	317361216.S	Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,771	1 150,00	886,650
40	317661161.S	Výplň škár monolitickéj rímsy na cest.mostoch tmelom polyuretanovým, š.škáry do 15mm	m	60,000	3,88	232,800
<i>Poznámka k položke: tesnenie škáry monolitickou časťou rímsy a rímsovým prefabrikátom</i>						
41	317661163.S	Výplň škár monolitickéj rímsy na cest.mostoch tmelom polyuretanovým, š.škáry cez 15 do 40mm, dilatačných	m	120,000	10,45	1 254,000
<i>Poznámka k položke: výplň dilatačných škár ríms výplň dilatačných škár medzi krídlami a NK výplň dilatačných škár NK</i>						
42	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	125,670	150,00	18 850,500
43	334351112.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m2	198,410	26,92	5 341,200
<i>Poznámka k položke: Spodná stavba</i>						
44	334351212.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	198,410	12,48	2 476,160
45	334362116.S	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	7,539	1 150,00	8 669,850
<i>Poznámka k položke: orientačná položka - spodná stavba</i>						
46	334323138.S	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	112,290	137,90	15 484,790
47	334351113.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	224,580	21,50	4 828,470

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
48	334351213.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	224,580	8,50	1 908,930
49	334362126.S	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	8,421	1 150,00	9 684,150
<i>Poznámka k položke: orientačná položka</i>						
50	4213512	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	79,690	35,50	2 829,000
<i>Poznámka k položke: Debnenie spriahajúcej dosky a priečnikov</i>						
51	4213513	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov - odstránenie	m2	79,690	7,97	635,130
52	423355315.S	Montáž strateného debnenia - spriahnutej dosky a ríms Centris	m2	111,150	11,98	1 331,580
<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)</i>						
53	591510001600.S	Cementotriesková doska hr. 22 mm, s hladkým cementovo šedým povrchom	m2	0,000	35,34	0,000
54	421362136.S	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	5,993	1 150,00	6 891,370
<i>Poznámka k položke: vrátane priečnikov (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)</i>						
55	45731112	Vyrovnávací alebo spádový betón C 30/37 vrátane úpravy povrchu - spriahujúca doska	m3	79,900	155,94	12 459,610
<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)</i>						

4 Vodorovné konštrukcie 53 015,77

56	421321218.S	Mostné nosné konštrukcie doskové prechodové z betónu železového tr. C 30/37	m3	17,070	141,90	2 422,23
57	421351212.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	9,420	41,44	390,36
58	421351312.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - odstránenie	m2	9,420	4,66	43,90
59	421362116.S	Výstuž prechodovej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	0,960	1 150,00	1 104,00
<i>Poznámka k položke: orientačná položka</i>						
60	423121114.x	Osadenie mostného prefabrikovaného nosníka v celku hm. nad 25 do 40 t	kpl	1,000	1 545,50	1 545,50
61	593830000100.x	Mostný prefabrikát - obostavaný priestor	m3	73,369	340,06	24 949,78
<i>Poznámka k položke: Položka obsahuje počet nosníkov, stratené debnenie a prípadne iné materiály potrebné na zrealizovanie nosnej konštrukcie.</i>						
62	428995002.x	Osadenie mostného ložiska elastomerného zaťaženia nad 400 do 1800 kN	kpl	1,000	22 560,00	22 560,00

5 Komunikácie 181 839,38

64	911332322.S	Osadenie a montáž cestného zvodidla oceleového jednostranného úrovne zachytenia H1 so zabaranením stĺpkov pri vz. 2,0 m	m	323,400	10,25	3 314,85
65	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	3 593,376	6,55	23 536,61
66	567133112.S	Podklad z kameniva stmeleneho cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 170 mm	m2	2 689,232	10,40	27 968,01
67	569903311.S	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	405,846	6,50	2 638,00
68	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	4 909,056	0,78	3 829,06
<i>Poznámka k položke: spojovací postrek na moste</i>						
69	573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	2 689,232	1,50	4 033,85

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
70	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	2 068,640	11,59	23 975,54
71	577134251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 40 mm	m2	230,740	8,95	2 065,12
72	577144251.S.1	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	230,740	9,61	2 217,41

Poznámka k položke: AC 11 O; na moste

73	577164351.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm	m2	2 172,072	13,59	29 518,46
74	577184451.x	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 P v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 90 mm	m2	2 275,504	17,27	39 297,95
75	911334122.S	Zvodidlo oceľové zábradlové ZSNH4/H2 kotvené do rímsy s výplňou zo zvislých tyčí	m	59,220	225,70	13 365,95
76	914112111.S	Tabuľka s označením evidenčného a identifikačného čísla mostu	ks	4,000	40,93	163,72

Poznámka k položke: vrátane osadenia na zvislé stĺpiky a ich kotvenia

77	404410176334.S	Číslovanie, rozmer 175x280 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	4,000	14,04	56,16
78	931941112.S	Osadenie dilatáčného mostného záveru lamelového - posun do 100 mm	m	18,690	186,50	3 485,69

Poznámka k položke: vrátane dodávky mostného záveru, kompletného vybavenia na osadenie MZ a krycích plechov

79	935112211	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky 500- 800 mm do betónu C 30/37	m	60,000	15,50	930,00
----	-----------	---	---	--------	-------	--------

Poznámka k položke: Vrátnane podkladného betónu

81	624401112.S	Zálievky škár medzi žľabovkami vysokopevnostná malta odolná voči mrazu	m	60,000	24,05	1 443,00
----	-------------	--	---	--------	-------	----------

8 Rúrové vedenie 4 691,66

82	212341111.S	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	9,200	111,13	1 022,40
83	212792212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné plastové potrubie DN 150	m	40,000	8,50	340,00

Poznámka k položke: na konci plávajúcej izolácie

84	451478011.S	Podkladová vrstva plastbetónová drenážna na moste - drenážny kanálik š.100mm	m3	0,500	4 495,99	2 248,00
87	936941221.S	Osadenie nerezového odvodňovača mostovky do plastbetónu	ks	22,000	20,03	440,66

Poznámka k položke: vrátane dodávky materiálu

89	936942122.S	Osadenie mostnej vpusti 300/500 mm	ks	10,000	64,06	640,60
----	-------------	------------------------------------	----	--------	-------	--------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 190,40

95	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	26,443	5,50	145,44
96	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	449,531	0,10	44,96

99 Presun hmôt HSV 4 248,64

97	998212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	4 720,711	0,90	4 248,64
----	-------------	--	---	-----------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 3 306,44

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 3 306,44

98	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	147,840	0,96	141,93
----	-------------	---	----	---------	------	--------

Poznámka k položke: 1x náter penetračný

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
100	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	295,680	1,07	316,38
<i>Poznámka k položke: 2x náter</i>						
102	711341111.S	Zhotovenie izolácie NAIP prítavením cestných mostoviek	m2	392,710	6,22	2 442,66
<i>Poznámka k položke: na moste vrátane nosa + ochrana izolácie pod rímsou, škáry na rube</i>						
104	711381021.S	Zhotovenie izolácie mostoviek na železničných mostoch náterom penetračným z epoxidovej živice - zapečatujúca vrstva, spojovací mostík	m2	258,260	1,57	405,47

Poznámka k položke: vrátane prípravy povrchu (obrokovaním)

Investičné náklady neobsiahnuté v

VRN

cenách

74 759,00

106	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie dokumentácie na vykonanie prác (DVP)	ks	0,500	20 000,00	10 000,00
107	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

Poznámka k položke: vrátane mostného zošita a prevádzkového poriadku

109	000300021.S	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby výškové merania	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
-----	-------------	---	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položke: Zameriavanie počas výstavby

110	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
-----	-------------	---	-----	-------	----------	----------

111	000400021.x	Projektové práce - dokumentácia VTD	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
-----	-------------	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položke: Vypracovanie dokumentácie - vypracovanie VTD zábradlia, plán organizácie výstavby.

112	000500021.S	Príprava staveniska - preloženie konštrukcií prekládky inžinierskych sietí	ks	1,500	20 000,00	30 000,00
113	000600	Vyčistenie okolia mosta po dokončení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
117	003	Prevádzka staveniska, počet mesiacov	me s	7,000	700,00	4 900,00
118	005	Odstránenie staveniska	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
120	009	Skúšky únosnosti zemnej pláne	ks	10,000	300,00	3 000,00

Poznámka k položke: Súšky únosnosti zemnej pláne,

VRN07

Dopravné náklady

10 359,00

121	007	Dočasné dopravné značenie	kpl	2,590	4 000,00	10 359,00
-----	-----	---------------------------	-----	-------	----------	-----------

Poznámka k položke: Prenosné dopravné značenie

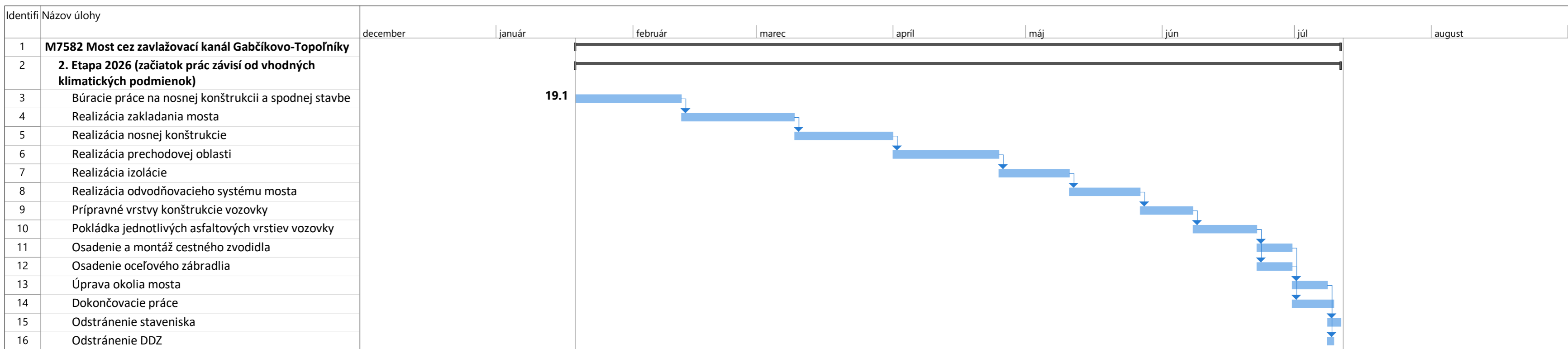
Celkom

673 977,66

Identifi	Názov úlohy	september	október	november	december	január
1	M7582 Most cez zavlažovací kanál Gabčíkovo-Topoľníky					
2	1.Etapa					
3	Prevzatie staveniska					
4	Vytýčenie inžinierskych sietí					
5	Rozmiestnenie DDZ					
6	Zriadenie staveniska					
7	Preložka vodovodného potrubia					
8	Realizácia dočasného vyvesenia inž.sietí					
9	Frézovanie vozovky					
10	Odstránenie zábradlia					
11	Búracie práce na rímsach a spádovej vrstvy betónu					

Projekt: M7582 Most cez zavlaž
Dátum: Ut 25.11.25

Úloha		Súhrn projektu		Manuálna úloha		Iba začiatok		Termín	
Rozdeliť		Neaktívna úloha		Iba trvanie		Iba dokončiť		Pribeh	
Medzník		Neaktívny medzník		Manuálny súhrn		Externé úlohy		Manuálny pribeh	
Súhrn		Neaktívny súhrn		Manuálny súhrn		Externý medzník			



Projekt: M7582 Most cez zavlaž
 Dátum: Ut 25.11.25

Úloha		Súhrn		Neaktívny medzník		Iba trvanie		Iba začiatok		Externý medzník		Manuálny priebeh	
Rozdeliť		Súhrn projektu		Neaktívny súhrn		Manuálny súhrn		Iba dokončiť		Termín			
Medzník		Neaktívna úloha		Manuálna úloha		Manuálny súhrn		Externé úlohy		Priebeh			