



DODATOK Č. 2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302011W745-11-44 zo dňa 22.06.2020

(ďalej len „Dodatok“)

uzavretý podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
sídlo: Pribinova 25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 50349287
konajúci: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka v zastúpení Ing. Albert Németh, MBA, na základe Plnomocenstva č. z. 031807/2023 zo dňa 04.04.2023

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Trenčiansky samosprávny kraj
sídlo: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Slovenská republika
IČO: 36126624
konajúci: Ing. Jaroslav Baška, predseda
IČ DPH: SK2021613275

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivo „Zmluvná strana“)

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 22.06.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302011W745-11-44 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP v znení dodatku č. IROP-D1-302011W745-11-44, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa z dôvodu akceptácie zmien projektu v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:

- 2.1.1 Článok 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP bod 3.1 sa ruší a nahrádza novým znením, ktoré znie:

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

- 3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) *neuplatňuje sa,*
- b) *Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 4 526 899,13 EUR (slovom: štyri milióny päťstodvadsaťšesťtisíc osemstodeväťdesiatdeväť eur a trinásť centov),*
- c) *Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 4 300 554,17 EUR (slovom: štyri milióny tristošesťtisíc päťstopäťdesiatštyri eur a sedemnáť centov), čo predstavuje 95 % (slovom: deväťdesiatpäť percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,*
- d) *Prijímateľ vyhlasuje, že:*
 - (i) *má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 226 344,96 EUR (slovom: dvestodvadsaťšesťtisíc tristoštyridsaťštyri eur a deväťdesiatšesť centov) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a*
 - (ii) *zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.*

- 2.1.2 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov zmien projektu.
- 2.1.3 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov zmien projektu.

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 2 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 1 rovnopis dostane Poskytovateľ. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom.
- 3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.
- 3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpisali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

- Príloha č. 1 Predmet podpory NFP
Príloha č. 2 Rozpočet projektu

Za Poskytovateľa, v Bratislave, dňa: (v elektronickom podpise)

Podpis:

Ing. Albert Németh, MBA, generálny riaditeľ sekcie IROP

(podpísané elektronicky podľa zákona o e-Governmente)

Za Prijímateľa v Trenčíne, dňa: (v elektronickom podpise)

Podpis:

Ing. Jaroslav Baška, predseda Trenčianskeho samosprávneho kraja

(podpísané elektronicky podľa zákona o e-Governmente)

Príloha č. 1 Predmet podpory NFP

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - ETAPA č. 5 a 6
Kód projektu:	302011W745
Kód ŽoNFP:	NFP302010W745
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302010 - 1. Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.
Oblasť intervencie:	034 - Rekonštruované alebo skvalitnené iné typy ciest (diaľnice, národné, regionálne alebo miestne cesty)
Hospodárska činnosť:	12 - Doprava a skladovanie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK5281800000007000643278	Štátna pokladnica	4. 6. 2020	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK5281800000007000643278	Štátna pokladnica	4. 6. 2020	31. 12. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Trenčiansky kraj	Považská Bystrica	Domaniža

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Projekt bude realizovaný v katastrálnom území obce Prečín a obce Domaniža.

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nezťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	12
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	10.2022
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	9.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	TREŇČIANSKY SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36126624
-----------------	------------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302W74500001 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Bez výdavkov

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0014	Merná jednotka:	km
Merateľný ukazovateľ:	Celková dĺžka nových ciest (II a III. triedy)	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNY KRAJ	Identifikátor (IČO):	36126624
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.		
Typ aktivity:	302010011R012 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia a modernizácia ciest II. a III. triedy (výnimočne ciest III. triedy) (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302W74500001 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6		
Cieľová hodnota	0		
Kód:	P0016	Merná jednotka:	km
Merateľný ukazovateľ:	Celková dĺžka rekonštruovaných alebo zrenovovaných ciest (II. a III. triedy)	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	4,9500
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNY KRAJ	Identifikátor (IČO):	36126624
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.		
Typ aktivity:	302010011R012 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia a modernizácia ciest II. a III. triedy (výnimočne ciest III. triedy) (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302W74500001 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6		
Cieľová hodnota	4,95		
Kód:	P0868	Merná jednotka:	EUR
Merateľný ukazovateľ:	Úspora času v cestnej doprave na cestách II. a III. triedy	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	154 022,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNY KRAJ	Identifikátor (IČO):	36126624
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.		
Typ aktivity:	302010011R012 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia a modernizácia ciest II. a III. triedy (výnimočne ciest III. triedy) (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302W74500001 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6		
Cieľová hodnota	154 022		

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0014	Celková dĺžka nových ciest (II a III. triedy)	km	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0016	Celková dĺžka rekonštruovaných alebo zrenovovaných ciest (II. a III. triedy)	km	4,9500	Nie	UR	Súčet
P0868	Úspora času v cestnej doprave na cestách II. a III. triedy	EUR	154 022,0000	Áno	N/A	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36126624
		Výška oprávnených výdavkov:	4 526 899,13 €

Priame výdavky

				Celková výška oprávnených výdavkov	
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.			4 526 899,13 €	
Typ aktivity:	302010011R012 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia a modernizácia ciest II. a III. triedy (výnimočne ciest III. triedy) (LDR)			4 526 899,13 €	
Hlavné aktivity projektu:	1. 302W74500001 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6			4 526 899,13 €	
				Oprávnený výdavok	
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6			4 526 899,13 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6	Projekt	1	4 526 899,13 €	4 526 899,13 €

Nepriame výdavky

				Celková výška oprávnených výdavkov	
Konkrétny cieľ:	302010011 - 1.1 Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému.			0,00 €	
Podporné aktivity:	1. 302W745P0001 - Podporné aktivity			0,00 €	
				Oprávnený výdavok	
Skupina výdavku:	1.1 - 000 - Bez výdavkov			0,00 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Tabule	ks			0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevztahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	4 526 899,13 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	4 300 554,17 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	226 344,96 €

Príloha č. 2 Rozpočet Projektu



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Trenčiansky samosprávny kraj							
Názov projektu:	Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6							
Prioritná os:	Prioritná os 1 - Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch							
Špecifický cieľ	1.1 Zlepšenie dostupnosti k TEN-T a cestám I. triedy s dôrazom na rozvoj multimodálneho dopravného systému							
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Spolufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH (neoprávnená DPH) NIE

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platca DPH 10 = 6 - 8 Neplatca DPH 10 = 7-8
Hlavná aktivita č. 1	Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) – Domaniža – ETAPA č. 5 a 6								
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	3 772 415,94	3 772 415,94	4 526 899,13	4 526 899,13	4 300 554,17	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					3 772 415,94	4 526 899,13	4 526 899,13	4 300 554,17	0,00
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					3 772 415,94	4 526 899,13	4 526 899,13	4 300 554,17	0,00
Podporné aktivity projektu									
Publicita a iné podporné aktivity									
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Interné riadenie projektu									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU Interné riadenie projektu					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					3 772 415,94	4 526 899,13	4 526 899,13	4 300 554,17	0,00

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 05_06_AKTUAL2

Stavba: Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a 6.etapa

JKSO:
Miesto:

KS: 21
Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31651518
IČ DPH: 2020490274

Projektant:
Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 629 086,45**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	3 629 086,41	725 817,29

Cena s DPH	v	EUR	4 354 903,74
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 05_06_AKTUAL2

Stavba: Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaníža - 5.a 6.etapa

Miesto: Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant: Amberg Engineering

Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering

Slovakia, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

3 629 086,45

4 354 903,74

SO 101-05 Rekonštrukcia cesty II/517 - km 9,520 - 12,797

1 638 671,32

1 966 405,58

SO 209-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-009

100 348,09

120 417,70

SO 210-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-010

68 399,74

82 079,68

SO 101-06 Rekonštrukcia cesty II/517 - km 12,797 - 14,470

1 382 820,20

1 659 384,24

SO 211-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-011

155 114,50

186 137,40

SO 212-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-012

107 918,06

129 501,67

SO 213-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-013

65 982,98

79 179,58

SO 214-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-014

109 831,55

131 797,86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 101-05 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 9,520 - 12,797

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2111

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 638 671,32

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 638 671,31	20,00%	327 734,26

Cena s DPH

v EUR

1 966 405,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 101-05 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 9,520 - 12,797

Miesto:

Dátum:

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 638 671,32

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	198 078,78
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 939,27
45.11.20_01 - Zemné práce - cesta	107 679,08
45.11.23_01 - Zemné práce - rekultivačné	1 321,33
45.11.24_01 - Zemné práce - násypy zo zemníka	28 775,27
45.23.31_22 - Práce na pozemných komunikáciách - dopravné značenie	89 939,70
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciách - vrchná stavba	740 054,40
45.23.33_22 - Práce na pozemných komunikáciách - spodná stavba	189 283,32
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	122 263,35
45.26.23_11 - Betonárske práce	22 900,72
45.26.25_12 - Murárske práce	131 245,74
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 190,35

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 101-05 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 9,520 - 12,797

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant: Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ: Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu**1 638 671,32****D 45.11.11_05 Búranie práce a demolácie****198 078,78**

1	K	05010204000030	Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, - 2,20000t	m3	105,000	84,64	8 887,72
2	K	05030162022530	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	10 882,000	2,02	21 988,60
3	K	05030162022590	Príplatok-kryty asfaltové v ploche nad 200m2, za každých ďalších 50 mm hrúbky, -0,13500t	m2	10 882,000	0,76	8 261,61
4	K	05030264032410	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, - 0,40000t	m2	10 882,000	1,89	20 590,49
5	K	05030407002410	Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou pásnicou, -0,04200t	m	136,000	7,88	1 072,22
6	K	05030507002439	Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky vrátane jej nosiča, -0,01200t	ks	69,000	17,92	1 236,28
7	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	14 724,505	4,30	63 289,46
8	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	103 071,535	0,26	26 485,26
9	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	231,000	7,84	1 810,41
10	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	10 134,165	0,46	4 616,31
11	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	6,540	4,57	29,87
12	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	14 724,505	1,34	19 777,96
13	K	05090362033170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 40 mm 0,102 t	m2	16 455,000	0,48	7 879,97
14	K	05090362043170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	16 455,000	0,71	11 723,86
15	K	05090462012400	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	322,000	1,33	428,75

D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné**2 939,27**

16	K	01010103010010	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	1 000,000	0,64	642,40
17	K	01010201010010	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílou	ks	20,000	3,84	76,85
18	K	01010202010010	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	20,000	9,38	187,58
19	K	01060203040010	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	1 000,000	0,70	700,80
20	K	01060203050110	Vodorovné premiestnenie konárov stromov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	20,000	3,66	73,12
21	K	01060203060110	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	20,000	3,66	73,12
22	K	01060203070110	Vodorovné premiestnenie pňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	20,000	4,19	83,86
23	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
24	K	01020101010110	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	130,000	1,25	162,47

D 45.11.20_01 Zemné práce - cesta**107 679,08**

25	K	01020200010020	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 1 a 2, nad 100 do 1000 m3	m3	626,000	4,34	2 719,94
----	---	----------------	---	----	---------	------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	348,800	6,52	2 273,28
27	K	01030102020030	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	2 875,000	2,62	7 521,92
28	K	01040100070030	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	3 529,800	0,85	3 009,65
29	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	10 706,440	4,57	48 895,03
30	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	320,000	5,85	1 872,54
31	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	3 529,800	1,82	6 431,58
32	K	01060203010250	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	130 602,600	0,19	24 407,01
33	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	3 529,800	1,57	5 524,56
34	K	01080300010010	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	18 700,000	0,27	5 023,57
D 45.11.23_01 Zemné práce - rekultivačné						0,00	1 321,33
35	K	01080501010010	Rozprestretie ornice v rovine, súvislá plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	667,000	0,84	560,92
36	K	01080503010010	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	667,000	0,90	599,87
37	M	005720001300	Osivá tráv - trávové semeno	kg	20,610	7,79	160,54
D 45.11.24_01 Zemné práce - násypy zo zemníka						0,00	28 775,27
38	K	01020300020022	Výkop v zemníku na suchu v hornine 3, vrátane ceny za nákup	m3	1 266,000	16,96	21 470,55
39	K	01040202020020	Uloženie sypaniny do násypu - nesúdržnej horniny mimo aktívnej zóny	m3	1 266,000	2,30	2 913,02
40	K	01060203010277	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, na vzdialenosť do 20 km, vrátane nakladania	m3	1 266,000	3,47	4 391,70
D 45.23.31_22 Práce na pozemných komunikáciách - dopravné značenie						0,00	89 939,70
41	K	22250671060010	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	65,000	39,16	2 545,60
42	M	404478219911	Dopravná značka - typ A, P, B, C, IP, II, E, IS - podľa špecifikácie v projekte	ks	65,000	83,88	5 451,93
43	M	404477700011	Stĺpik Zn, f60 mm	ks	138,000	10,07	1 389,90
44	M	404477700411	Objímka, f60 mm	ks	138,000	5,03	693,91
45	M	404477700611	Stĺpik viečko, f60 mm	ks	138,000	0,51	70,43
46	K	22250672060042	Osadenie a montáž veľkorozmernej zvislej dopravnej značky	ks	4,000	913,67	3 654,67
47	M	404479902911	Dopravná značka typ IS - smerová tabuľa - podľa špecifikácie v projekte	ks	4,000	1 610,27	6 441,09
48	K	22250776012422	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom vodiacich čiar šírky 250 mm biela retroreflexná	m	7 223,000	4,44	32 058,56
49	K	22250776021420	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	4 279,000	2,22	9 495,96
50	K	22250776031120	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m2	51,000	16,32	832,16
51	K	22250776031220	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., žltá retroreflexná	m2	56,000	18,54	1 038,02
52	K	22250785020020	Osadenie trvalého retroreflexného liatinového dopravného gombíka rozmeru 100x50x12 mm	ks	550,000	19,58	10 766,62
53	M	404490008100	Gombík dopravný reflexný trvalý KATAMARAN, dxšxv 200x148x29 mm, liatinový (do vozovky)	ks	550,000	28,18	15 500,84
D 45.23.32_22 Práce na pozemných komunikáciách - vrchná stavba						0,00	740 054,40
54	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	10 882,000	0,74	8 007,41
55	K	22030330010010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	54 674,000	0,47	25 543,69
56	K	22030640012240	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 70	m2	10 882,000	10,26	111 595,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	22030640042320	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	27 337,000	9,24	252 563,26
58	K	22030641010320	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrnný, po zhutnení hr. 40 mm š. nad 3 m	m2	27 337,000	9,04	247 135,23
59	K	22040549010133	Dlažba z lomového kameňa do lôžka z betónu tr. C16/20 hr.100 mm bez vyplnenia škár	m2	50,000	26,65	1 332,69
60	K	22040754000010	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa cementovou maltou so zatrením	m2	50,000	13,88	693,79
61	K	22250162010010	Osadzovanie zábradlia oceľového na múroch a valoch, vrátane spojenia dielcov, hmotnosti do 100 kg/m	m	98,000	15,66	1 534,96
62	M	553915345211	Zábradlie - dvojmadlové z oceľových profilov, vrátane chemických kotiev a predpísanej protikoróznej ochrany	m	98,000	107,00	10 485,55
63	K	22250362010030	Osadenie a montáž zvodidla oceľového so zabaranením stĺpikov pri vz. 4m	m	521,000	11,75	6 121,79
64	M	553550000211	Zvodidlo cestné, úroveň zachytenia N2, komplet	m	521,000	51,98	27 083,29
65	K	22250464000010	Osadenie smerového stĺpika plastového s vykpaním a odhodom výkopku do 3 m	ks	330,000	13,06	4 309,22
66	M	404490000411	Cestný smerový stĺpik CS	ks	330,000	11,58	3 821,09
67	K	22250464000020	Osadenie a montáž smerového stĺpika z plastických hmôt na cestné zvodidlo	ks	45,000	6,53	293,81
68	M	404490000611	Zvodidlový stĺpik ZS - 300 mm, s kovovým držiakom, so spojovacím materiálom	ks	45,000	10,93	492,05
69	K	22251083014220	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatačných škár živič. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 10 mm, hl. 20 mm	m	3 200,000	1,31	4 186,11
70	K	22251083015320	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 20 mm	m	3 200,000	1,58	5 045,76
71	K	22251445011122	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenených vlákien, GG; 115x115 ± 15 kN/m	m2	18 100,500	1,65	29 809,35
D 45.23.33_22 Práce na pozemných komunikáciách - spodná stavba						0,00	189 283,32
72	K	22010104000200	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	10 882,000	4,56	49 569,69
73	K	22010203000060	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m2	3 690,000	2,49	9 180,13
74	K	22020421020010	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrenm a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	10 882,000	12,00	130 533,51
D 45.26.22_02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	122 263,35
75	K	02010203010015	Podklad pre konštrukciu vystuženého svahu z kameniva drveného	m3	463,000	20,92	9 685,44
76	K	02010603010010	Sanačná vrstva z kameniva hrubého drveného - úprava podložia	m3	2 927,000	12,01	35 144,61
77	K	02060905010010	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	10 882,000	0,33	3 558,85
78	M	693665480711	Separáčna geotextília - CBR min. 2,1 kN	m2	11 970,200	0,92	10 959,08
79	K	02060905011430	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m sklon do 1 : 5	m2	11 970,200	5,26	62 915,37
D 45.26.23_11 Betonárske práce						0,00	22 900,72
80	K	11010201040010	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	8,800	87,55	770,47
81	K	11010401080010	Betón základových múrov, prostý tr. C 35/45	m3	157,000	101,90	15 997,72
82	K	11010411010010	Debnenie základových múrov jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	435,000	10,01	4 354,25
83	K	11010411010020	Debnenie základových múrov jednostranné odstránenie-tradičné	m2	435,000	4,09	1 778,28
D 45.26.25_12 Murárske práce						0,00	131 245,74
84	K	12210105010180	Montáž prefabrikovaného výstužného modulárneho bloku s výstuhou dĺžky 3 m	ks	425,000	57,54	24 452,66
85	M	GEO_SVAH_G	Modulárny blok - 3x1x0,60m (50°) - zväraná sieť; oká 100/100 mm - drôt 4,00 mm; výstuha 3x3m; protierózny geokompozit 3x2m, vrátane spojovacieho materiálu	ks	425,000	142,93	60 746,93
86	M	583441690511	Výplň-modulárnych blokov - Štrkodrva 0- 32	m3	3 060,000	15,05	46 046,15
D 45.00.00_00 Všeobecné položky						0,00	4 190,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	K	00030113003013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia inžinierskych sietí	kpl	1,000	652,62	652,62
88	K	00030331003031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavebného	kpl	1,000	330,23	330,23
89	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41
90	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
91	K	00060121006028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 079,96	1 079,96
92	K	00060124006029	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 209-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-009

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2141

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

100 348,09

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	100 348,07	20,00%	20 069,61

Cena s DPH

v EUR

120 417,70

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 209-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-009

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

100 348,09

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	7 191,75
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 069,23
45.11.20_01 - Zemné práce - most	4 546,47
45.22.11_05 - Búracie práce a demolácie	6 540,24
45.22.11_11 - Betonárske práce	19 606,42
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	30 032,47
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	6 785,73
45.26.14_61 - Izolačné práce	3 803,43
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	1 691,35
45.41.00_13 - Omietkárské práce	10 521,73
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské	2 081,18
45.00.00_00 - Všeobecné položky	5 478,10

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 209-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-009

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu**100 348,09****D 45.11.11 05 Búracie práce a demolácie****7 191,75**

1	K	05010205000040	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² železobetónového nadzákladného, -2,40000t	m3	19,500	84,84	1 654,45
2	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	73,000	3,33	243,00
3	K	05030302022400	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	31,200	4,43	138,11
4	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	31,200	7,88	245,98
5	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	149,333	4,30	641,87
6	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 045,331	0,26	268,61
7	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	51,336	7,84	402,33
8	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	55,245	0,46	25,17
9	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,872	4,57	8,55
10	K	050890000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	149,333	1,34	200,58
11	K	05090362063126	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 150 mm 0,381 t	m2	145,000	1,96	284,52
12	K	05090503026007	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stropov - železobetónových -0,00012t	cm	100,000	1,62	162,35
13	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	85,000	7,09	602,63
14	K	05090605012032	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 50 mm	m2	23,200	30,62	710,50
15	K	05090605012035	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 30 mm	m2	77,000	9,36	720,39
16	K	05090605012303	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh	m2	51,000	5,44	277,59
17	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	30,240	9,53	288,21
18	K	05090605012313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - podláh	m2	34,000	9,32	316,90

D 45.11.12 01 Zemné práce - prípravné

0,00

2 069,23

19	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	155,000	0,65	101,38
20	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
21	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	30,000	4,57	137,01
22	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	25,000	35,67	891,77

D 45.11.20 01 Zemné práce - most

0,00

4 546,47

23	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	10,000	4,34	43,45
24	K	01030101020010	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	38,500	6,52	250,92
25	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	3,000	6,52	19,55
26	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	3,000	1,31	3,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	48,500	0,85	41,35
28	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	128,180	4,57	585,38
29	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,000	5,85	17,56
30	K	01040602070114	Zriadenie dočasného usmernenia toku - hrádzky z nepriepustnej (ilovej) zeminy, vrátane dovozu, odstránenia a odvozu zeminy	kpl	1,000	3 079,06	3 079,06
31	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	48,500	1,82	88,37
32	K	01060203010250	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	1 794,500	0,19	335,36
33	K	01060600070010	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	3,000	1,88	5,64
34	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	48,500	1,57	75,91
D 45.22.11_05 Búracie práce a demolácie						0,00	6 540,24
35	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 150 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	856,000	6,56	5 618,92
36	K	05090502011016	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 200 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	80,000	11,52	921,32
D 45.22.11_11 Betonárske práce						0,00	19 606,42
37	K	11010101060010	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	10,000	90,84	908,35
38	K	11010111010010	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	42,700	12,37	528,16
39	K	11010111010020	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	42,700	4,26	182,04
40	K	11010321062539	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľou lepením	kpl	1,000	4 568,34	4 568,34
41	K	11050302071010	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	9,300	118,15	1 098,84
42	K	11050311011010	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	30,000	15,69	470,59
43	K	11050311011020	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	30,000	6,45	193,42
44	K	11050311013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpery	m	0,800	25,57	20,45
45	M	PAS_TESN_KR	Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm	m	0,800	8,57	6,86
46	K	11050311013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpery	m	0,800	5,09	4,07
47	K	11050321061010	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,330	2 419,30	798,37
48	K	11050602081010	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	8,200	152,56	1 251,03
49	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	22,700	2,49	56,47
50	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	35,300	23,70	836,56
51	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	35,300	4,18	147,60
52	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	1,170	2 364,03	2 765,92
53	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	22,500	120,95	2 721,29
54	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	7,700	29,90	230,24
55	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	7,700	4,43	34,09
56	K	11080211013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpery	m	9,000	25,57	230,11
57	M	PAS_TESN_MD	Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm	m	9,000	8,57	77,17
58	K	11080211013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpery	m	9,000	5,09	45,83
59	K	11080221061030	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,260	2 547,40	662,32
60	K	11080221071020	Výstuž mostných dosiek zo zvarovaných sietí nad 4 kg/m2	t	1,450	1 219,51	1 768,29
D 45.22.11_21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	30 032,47
61	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m3	8,900	78,02	694,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	21200116000010	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m3	11,100	38,02	422,00
63	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	12,400	35,15	435,80
64	K	21200117000010	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ílu	m3	2,000	16,97	33,94
65	M	5812833208	Zemina ílovitá - bentonit	t	2,000	124,38	248,76
66	K	21210419000122	Dlažba z upraveného lomového kameňa do lôžka z betónu C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	52,100	38,46	2 003,88
67	K	21250106020112	Zvodidlo oceľové zábradlové - úroveň zachytenia H2 - kotvené do rímky s výplňou zo zvislých tyčí	m	32,000	253,22	8 103,12
68	K	21250106020141	Ukončenie oceľového zábradelného madla	ks	4,000	326,32	1 305,26
69	K	21250106020162	Dilatácie zábradlového zvodidla s elektricky neizolovaným stykom	ks	4,000	717,89	2 871,55
70	K	21250320001020	Osadenie nerezového odvodňovača mostovky do plastbetónu	ks	2,000	13,34	26,68
71	M	OT_IZOLACIA	Nerezová trubička na odvodnenie izolácie, zvislá, DN 50, dl. 1000 mm	ks	2,000	27,94	55,88
72	K	21250320001110	Chránička odvodňovača izolácie D 63 mm	m	2,000	12,43	24,86
73	K	21250321002212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie DN 160	m	31,000	13,08	405,53
74	K	21250321002218	Odvodnenie mostnej opory - tvarovky pre drenážne plastové potrubie DN 160	ks	15,000	28,13	421,88
75	K	21250321004130	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 160	m	31,000	1,20	37,29
76	K	21250321005110	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	1,000	91,87	91,87
77	K	21250321005118	Podklad drenážnych rúr z betónu - spádovaný	m3	1,000	118,58	118,58
78	K	21250422040110	Výplň dilatačných škár z extrudovaného polystyrénu hr. 20 mm	m2	2,800	9,48	26,56
79	K	21250424030026	Tesnenie dilatačnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 20 mm s predtesnením	m	11,800	10,11	119,36
80	K	21250425001010	Osadenie dilatačného mostného záveru podpovrchového - posun do 20 mm	m	18,800	202,05	3 798,58
81	M	MZ_POD_POV	Podpovrchový mostný záver	m	18,800	339,55	6 383,45
82	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
83	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímky do mostovky kotvou do vývrtu	ks	48,000	30,31	1 454,86
84	M	ATYP_KOTVA	Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie	ks	48,000	14,36	689,16
85	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitumenovým tmelom	ks	48,000	1,87	89,70
86	K	21251162000020	Tesnenie prestupov trubky odvodnenie DN 50 izolaciou mostovky bitumenovým tmelom	ks	2,000	2,53	5,07
D 45.23.32 22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	6 785,73
87	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	73,000	0,74	53,72
88	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	296,000	0,47	138,29
89	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	73,000	10,26	748,62
90	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	75,000	17,22	1 291,22
91	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	73,000	9,24	674,44
92	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	148,000	16,87	2 496,16
93	K	22250980010030	Osadenie chodníka obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	5,000	11,10	55,48
94	M	5922903063	Obrubník cestný	ks	5,000	4,61	23,03
95	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	7,000	9,13	63,94
96	M	5921954360	Obrubník 1000x200x100 mm	ks	7,000	3,53	24,74
97	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	40,200	30,25	1 216,10
D 45.26.14 61 Izolačné práce						0,00	3 803,43
98	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	12,800	3,99	51,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
99	M	111631500811	Lak asfaltový penetračný	kg	4,480	2,53	11,35
100	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	25,600	3,99	102,26
101	M	111631520811	Lak asfaltový	kg	21,760	2,53	55,13
102	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	19,000	14,90	283,17
103	M	62841001ZK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	22,800	4,33	98,82
104	K	61010105020020	Zhotovenie ochranej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	19,000	3,29	62,58
105	M	693665717011	Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm	m2	22,800	3,13	71,30
106	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m2	4,100	60,72	248,97
107	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m2	75,000	4,31	323,24
108	M	245920011711	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	75,000	9,24	692,66
109	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 2,5 kg/m2)	bal	7,500	9,99	74,90
110	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	98,000	9,66	946,62
111	M	62841001VK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	112,700	6,93	781,29
D 45.26.22_02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	1 691,35
112	K	02050132010022	Zhotovenie paženia z ocelových štetovnic z terénu	m2	8,000	13,76	110,07
113	M	1344212002	Profil ocelový hrubý na štetovnice - opätovné použitie - 25% ceny	t	1,240	1 053,23	1 306,00
114	K	02050432010012	Odstránenie paženia z ocelových štetovnic	m2	8,000	34,41	275,27
D 45.41.00_13 Omietkárské práce						0,00	10 521,73
115	K	13070808010115	Stierka podhládov - spojovací mostík	m2	53,200	8,75	465,41
116	K	13071513001134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	15,200	82,23	1 249,85
117	K	13071513001138	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	38,000	49,34	1 874,78
118	K	13071513001431	Antikorózný náter - ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	22,800	8,75	199,46
119	K	13071513008515	Kryštálický izolačný náter podhládov	m2	76,000	8,75	664,87
120	K	13071613001232	Reprofilácia mostovky a vodorovných plôch pod rímsami sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.20 mm	m2	85,000	35,83	3 045,91
121	K	13090808000018	Stierka stien - spojovací mostík	m2	28,000	8,75	244,95
122	K	13091513001152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	19,000	36,80	699,27
123	K	13091513001154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	8,000	82,23	657,82
124	K	13091513001158	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	20,000	49,34	986,73
125	K	13091513001451	Antikorózný náter - ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	12,000	8,75	104,98
126	K	13091513008525	Kryštálický izolačný náter stien	m2	28,000	11,70	327,69
D 45.44.20_84 Práce maliarske, natieračské						0,00	2 081,18
127	K	84010807012115	Náter betónu podhládu mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	76,000	18,79	1 428,28
128	K	84010807022115	Náter betónu stien mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	28,000	18,79	526,21
129	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	9,400	13,48	126,70
D 45.00.00_00 Všeobecné položky						0,00	5 478,10
130	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
131	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
132	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	330,23	330,23
133	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavby	kpl	1,000	600,41	600,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
135	K	00060121006021	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 799,92	1 799,92
136	K	00060124006024	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 210-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-010

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2141

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

68 399,74

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	68 399,72	20,00%	13 679,94

Cena s DPH

v EUR

82 079,68

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 210-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-010

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

68 399,74

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	5 275,84
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 036,52
45.11.20_01 - Zemné práce - most	5 013,73
45.22.11_05 - Búracie práce - vrty pre kotvy	3 752,88
45.22.11_11 - Betonárske práce	15 652,97
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	13 952,08
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	4 689,50
45.26.14_61 - Izolačné práce	2 880,17
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	1 691,35
45.41.00_13 - Omietkárské práce	6 891,68
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské	1 084,92
45.00.00_00 - Všeobecné položky	5 478,10

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 210-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-010

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

68 399,74

D 45.11.11 05 Búracie práce a demolácie

5 275,84

1	K	05010205000040	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	13,900	84,84	1 179,32
2	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	55,000	3,33	183,08
3	K	05030302022400	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	17,200	4,43	76,14
4	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	17,200	7,88	135,60
5	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	138,438	4,30	595,04
6	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	969,066	0,26	249,01
7	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	35,854	7,84	281,00
8	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	70,752	0,46	32,23
9	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,032	4,57	4,71
10	K	050890000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	138,438	1,34	185,95
11	K	05090362063128	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 290 mm - 0,737 t	m2	96,000	3,91	375,63
12	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	55,000	7,09	389,94
13	K	05090605012032	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 50 mm	m2	13,400	30,62	410,37
14	K	05090605012035	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 30 mm	m2	58,900	9,36	551,05
15	K	05090605012303	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh	m2	33,000	5,44	179,62
16	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	25,400	9,53	242,08
17	K	05090605012313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - podláh	m2	22,000	9,32	205,05

D 45.11.12 01 Zemné práce - prípravné

0,00

2 036,52

18	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	105,000	0,65	68,68
19	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
20	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	30,000	4,57	137,01
21	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	25,000	35,67	891,77

D 45.11.20 01 Zemné práce - most

0,00

5 013,73

22	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	21,800	4,34	94,72
23	K	01030101020010	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	47,500	6,52	309,58
24	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	3,000	6,52	19,55
25	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	3,000	1,31	3,92
26	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	69,300	0,85	59,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	155,620	4,57	710,70
28	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,000	5,85	17,56
29	K	01040602070114	Zriadenie dočasného usmernenia toku - hrádzky z nepriepustnej (ilovej) zeminy, vrátane dovozu, odstránenia a odvozu zeminy	kpl	1,000	3 079,06	3 079,06
30	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	69,300	1,82	126,27
31	K	01060203010250	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	2 564,100	0,19	479,18
32	K	01060600070010	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	3,000	1,88	5,64
33	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	69,300	1,57	108,46
D 45.22.11 05 Búracie práce - vrty pre kotvy						0,00	3 752,88
34	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 150 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	484,000	6,56	3 177,05
35	K	05090502011016	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 200 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	50,000	11,52	575,82
D 45.22.11 11 Betonárske práce						0,00	15 652,97
36	K	11010101060010	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	21,800	90,84	1 980,21
37	K	11010111010010	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	23,200	12,37	286,96
38	K	11010111010020	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	23,200	4,26	98,91
39	K	11010321062539	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľou lepením	kpl	1,000	4 568,34	4 568,34
40	K	11050302071010	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	4,200	118,15	496,25
41	K	11050311011010	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	6,200	15,69	97,25
42	K	11050311011020	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	6,200	6,45	39,97
43	K	11050321061010	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,260	2 419,30	629,02
44	K	11050602081010	Mostové rímky z betónu železového triedy C 35/45	m3	4,500	152,56	686,54
45	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	12,500	2,49	31,10
46	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	10,000	23,70	236,99
47	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	10,000	4,18	41,81
48	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	0,652	2 364,03	1 541,35
49	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	22,000	120,95	2 660,82
50	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	7,700	29,90	230,24
51	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	7,700	4,43	34,09
52	K	11080211013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpory	m	6,000	25,57	153,41
53	M	PAS_TESN_MD	Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm	m	6,000	8,57	51,44
54	K	11080211013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpory	m	6,000	5,09	30,55
55	K	11080221061030	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,240	2 547,40	611,38
56	K	11080221071020	Výstuž mostných dosiek zo zvarovaných sietí nad 4 kg/m2	t	0,940	1 219,51	1 146,34
D 45.22.11 21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	13 952,08
57	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m3	10,200	78,02	795,83
58	K	21200116000010	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m3	11,500	38,02	437,21
59	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	14,500	35,15	509,60
60	K	21200117000010	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ílu	m3	2,000	16,97	33,94
61	M	5812833208	Zemina ilovitá - bentonit	t	2,000	124,38	248,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	21210419000122	Dlažba z upraveného lomového kameňa do lôžka z betónu C 25/30 plochy nad 10 m ²	m ²	15,200	38,46	584,63
63	K	21250106020112	Zvodidlo oceľové zábradlové - úroveň zachytenia H2 - kotvené do rímsy s výplňou zo zvislých tyčí	m	17,200	253,22	4 355,43
64	K	21250106020141	Ukončenie oceľového zábradelného madla	ks	4,000	326,32	1 305,26
65	K	21250106020162	Dilatácie zábradlového zvodidla s elektricky neizolovaným stykom	ks	4,000	717,89	2 871,55
66	K	21250321002212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie DN 160	m	30,000	13,08	392,45
67	K	21250321002218	Odvodnenie mostnej opory - tvarovky pre drenážne plastové potrubie DN 160	ks	20,000	28,13	562,51
68	K	21250321004130	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 160	m	30,000	1,20	36,09
69	K	21250321005110	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m ³	1,000	91,87	91,87
70	K	21250321005118	Podklad drenážnych rúr z betónu - spádovaný	m ³	1,000	118,58	118,58
71	K	21250422040110	Výplň dilatačných škár z extrudovaného polystyrénu hr. 20 mm	m ²	2,700	9,48	25,61
72	K	21250424030026	Tesnenie dilatačnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 20 mm s predtesnením	m	11,400	10,11	115,31
73	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
74	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	28,000	30,31	848,67
75	M	ATYP_KOTVA	<i>Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie</i>	ks	28,000	14,36	402,01
76	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitumenovým tmelom	ks	28,000	1,87	52,33
D 45.23.32 22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	4 689,50
77	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltrračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m ²	m ²	55,000	0,74	40,47
78	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m ²	206,400	0,47	96,43
79	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m ²	55,000	10,26	564,03
80	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m ²	48,200	17,22	829,83
81	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	55,000	9,24	508,14
82	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m ²	103,200	16,87	1 740,56
83	K	22250980010030	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	6,000	11,10	66,58
84	M	5922903063	<i>Obrubník cestný</i>	ks	6,000	4,61	27,63
85	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	9,000	9,13	82,20
86	M	5921954360	<i>Obrubník 1000x200x100 mm</i>	ks	9,000	3,53	31,81
87	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	23,200	30,25	701,83
D 45.26.14 61 Izolátárske práce						0,00	2 880,17
88	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m ²	8,900	3,99	35,55
89	M	1116315008	<i>Lak asfaltový penetračný</i>	kg	3,115	2,53	7,89
90	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m ²	17,800	3,99	71,10
91	M	1116315208	<i>Lak asfaltový</i>	kg	15,130	2,53	38,33
92	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m ²	25,400	14,90	378,55
93	M	62841001ZK	<i>Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby</i>	m ²	30,480	4,33	132,11
94	K	61010105020020	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m ²	25,400	3,29	83,66
95	M	6936657170	<i>Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm</i>	m ²	30,480	3,13	95,31
96	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m ²	1,800	60,72	109,30
97	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m ²	55,000	4,31	237,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	M	2459200117	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	55,000	9,24	507,95
99	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 2,5 kg/m2)	bal	5,500	9,99	54,93
100	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP prítavením cestných mostoviek	m2	64,000	9,66	618,20
101	M	62841001VK	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	73,600	6,93	510,23
D 45.26.22 02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	1 691,35
102	K	02050132010022	Zhotovenie paženia z ocelových štetovnic z terénu	m2	8,000	13,76	110,07
103	M	1344212002	Profil ocelový hrubý na štetovnice - opätovné použitie - 25% ceny	t	1,240	1 053,23	1 306,00
104	K	02050432010012	Odstránenie paženia z ocelových štetovnic	m2	8,000	34,41	275,27
D 45.41.00 13 Omietkárske práce						0,00	6 891,68
105	K	13070808010115	Stierka podhládov - spojovací mostík	m2	32,900	8,75	287,82
106	K	13071513001134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	9,400	82,23	772,94
107	K	13071513001138	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	23,500	49,34	1 159,40
108	K	13071513001431	Antikoročný náter - ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	14,100	8,75	123,35
109	K	13071513008515	Kryštálický izolačný náter podhládov	m2	47,000	8,75	411,17
110	K	13071613001232	Reprofilácia mostovky a vodorovných plôch pod rímsami sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.20 mm	m2	55,000	35,83	1 970,88
111	K	13090808000018	Stierka stien - spojovací mostík	m2	14,000	8,75	122,48
112	K	13091513001152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	25,400	36,80	934,81
113	K	13091513001154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	4,000	82,23	328,91
114	K	13091513001158	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	10,000	49,34	493,36
115	K	13091513001451	Antikoročný náter - ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	6,000	8,75	52,49
116	K	13091513008525	Kryštálický izolačný náter stien	m2	20,000	11,70	234,07
D 45.44.20 84 Práce maliarske, natieračské						0,00	1 084,92
117	K	84010807012115	Náter betónu podhládu mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	42,000	18,79	789,31
118	K	84010807022115	Náter betónu stien mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	12,000	18,79	225,52
119	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	5,200	13,48	70,09
D 45.00.00 00 Všeobecné položky						0,00	5 478,10
120	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
121	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
122	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	330,23	330,23
123	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu stavebného objektu zhotoviteľa stavby	kpl	1,000	600,41	600,41
124	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
125	K	00060121006021	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 799,92	1 799,92
126	K	00060124006024	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 101-06 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 12,797 - 14,470

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2111

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 382 820,20

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 382 820,21	20,00%	276 564,04

Cena s DPH

v EUR

1 659 384,24

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt: **SO 101-06 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 12,797 - 14,470**

Miesto:		Dátum:	10.11.2021
Objednávateľ:	Trenčiansky samosprávny kraj	Projektant:	Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.
Zhotoviteľ:	EUROVIA SK, a.s.	Spracovateľ:	Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	1 382 820,20
45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	192 838,14
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	255,55
45.11.20_01 - Zemné práce - cesta	132 303,87
45.11.23_01 - Zemné práce - rekultivačné	396,20
45.11.24_01 - Zemné práce - násypy zo zemníka	31 434,59
45.23.31_22 - Práce na pozemných komunikáciach - dopravné značenie	62 898,62
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach - vrchná stavba	548 334,29
45.23.33_22 - Práce na pozemných komunikáciach - spodná stavba	226 286,61
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	146 917,84
45.26.23_11 - Betonárske práce	5 962,59
45.31.62_92 - Montáž slaboprúdových rozvodov a zariadení	30 281,57
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 910,32

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 101-06 - Rekonštrukcia cesty II/517 - km 12,797 - 14,470

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 382 820,20

D 45.11.11_05 Búracie práce a demolácie

192 838,14

1	K	05010204000030	Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, - 2,20000t	m3	32,000	84,64	2 708,64
2	K	05030162022530	Odstránenie kryty asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	13 462,000	2,02	27 201,86
3	K	05030162022590	Príplatok-kryty asfaltové v ploche nad 200m2, za každých ďalších 50 mm hrúbky, -0,13500t	m2	13 462,000	0,76	10 220,35
4	K	05030264032410	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, - 0,40000t	m2	13 462,000	1,89	25 472,26
5	K	05030407002410	Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou pásnicou, -0,04200t	m	108,000	7,88	851,47
6	K	05030507002439	Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky vrátane jej nosiča, -0,01200t	ks	59,000	17,92	1 057,11
7	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	14 351,558	4,30	61 686,44
8	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	112 509,859	0,26	28 910,53
9	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	70,400	7,84	551,74
10	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	8 891,114	0,46	4 050,08
11	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	5,244	4,57	23,95
12	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	14 351,588	1,34	19 277,05
13	K	05090362033170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 40 mm 0,102 t	m2	4 436,000	0,48	2 124,31
14	K	05090362043170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	4 436,000	0,71	3 160,56
15	K	05090462012400	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	4 162,000	1,33	5 541,79

D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné

0,00

255,55

16	K	01010103010010	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	30,000	0,64	19,27
17	K	01060203040010	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	30,000	0,70	21,02
18	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	50,000	3,13	156,51
19	K	01020101010110	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	47,000	1,25	58,74

D 45.11.20_01 Zemné práce - cesta

0,00

132 303,87

20	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	17,600	6,52	114,71
21	K	01030102020020	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	4 612,000	2,62	12 066,47
22	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	4 619,600	0,85	3 938,86
23	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	13 700,080	4,57	62 566,62
24	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4 619,600	1,82	8 417,28
25	K	01060203010250	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	170 925,200	0,19	31 942,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	4 619,600	1,57	7 230,23
27	K	01080300010010	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	22 436,000	0,27	6 027,21
D 45.11.23 01 Zemné práce - rekultivačné						0,00	396,20
28	K	01080501010010	Rozprestretie ornice v rovine, súvislá plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	200,000	0,84	168,19
29	K	01080503010010	Výsev trávniku hydroosevom na ornice	m2	200,000	0,90	179,87
30	M	005720001300	Osivá tráv - trávové semeno	kg	6,180	7,79	48,14
D 45.11.24 01 Zemné práce - násypy zo zemníka						0,00	31 434,59
31	K	01020300020022	Výkop v zemníku na suchu v hornine 3, vrátane ceny za nákup	m3	1 383,000	16,96	23 454,79
32	K	01040202020020	Uloženie sypaniny do násypu - nesúdržnej horniny mimo aktívnej zóny	m3	1 383,000	2,30	3 182,23
33	K	01060203010277	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, na vzdialenosť do 20 km, vrátane nakladania	m3	1 383,000	3,47	4 797,57
D 45.23.31 22 Práce na pozemných komunikáciach - dopravné značenie						0,00	62 898,62
34	K	22250671060010	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	55,000	39,16	2 153,97
35	M	404478219911	Dopravná značka - typ A, P, B, C, IP, II, E, IS - podľa špecifikácie v projekte	ks	55,000	83,88	4 613,17
36	M	404477700011	Stĺpik Zn, f60 mm	ks	118,000	10,07	1 188,46
37	M	404477700411	Objímka, f60 mm	ks	118,000	5,03	593,35
38	M	404477700611	Stĺpik viečko, f60 mm	ks	118,000	0,51	60,22
39	K	22250672060042	Osadenie a montáž veľkorozmernej zvislej dopravnej značky	ks	4,000	913,67	3 654,67
40	M	404479902911	Dopravná značka typ IS - smerová tabuľa - podľa špecifikácie v projekte	ks	4,000	1 610,27	6 441,09
41	K	22250776012422	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom vodiacich čiar šírky 250 mm biela retroreflexná	m	3 726,000	4,44	16 537,48
42	K	22250776021420	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	1 834,000	2,22	4 070,01
43	K	22250776031120	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m2	261,250	16,32	4 262,81
44	K	22250776031220	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., žltá retroreflexná	m2	84,000	18,54	1 557,04
45	K	22250785020020	Osadenie trvalého retroreflexného liatinového dopravného gombíka rozmeru 100x50x12 mm	ks	372,000	19,58	7 282,15
46	M	404490008100	Gombík dopravný reflexný trvalý KATAMARAN, dxšxv 200x148x29 mm, liatinový (do vozovky)	ks	372,000	28,18	10 484,21
D 45.23.32 22 Práce na pozemných komunikáciach - vrchná stavba						0,00	548 334,29
47	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltrračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve do 1,00 kg/m2	m2	13 462,000	0,74	9 905,88
48	K	22030330010010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	35 796,000	0,47	16 723,89
49	K	22030640012240	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	13 462,000	10,26	138 053,35
50	K	22030640042320	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	17 898,000	9,24	165 357,47
51	K	22030641010320	Koberiec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. nad 3 m	m2	17 898,000	9,04	161 803,65
52	K	22040549010133	Dlažba z lomového kameňa do lôžka z betónu tr. C16/20 hr.100 mm bez vyplnenia škár	m2	4,000	26,65	106,62
53	K	22040754000010	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa cementovou maltou so zatrením	m2	4,000	13,88	55,50
54	K	22250162010010	Osadzovanie zábradlia oceľového na múroch a valoch, vrátane spojenia dielcov, hmotnosti do 100 kg/m	m	108,000	15,66	1 691,59
55	M	553915345211	Zábradlie - dvojradové z oceľových profilov, vrátane chemických kotiev a predpísanej protikorózneho ochrany	m	108,000	107,00	11 555,50
56	K	22250464000010	Osadenie smerového kola s vykopaním, s odhadom výkopku do 3 m z plastických hmôt	ks	75,000	13,06	979,37
57	M	404490000411	Cestný smerový stĺpik CS	ks	75,000	11,58	868,43
58	K	22250980010130	Osadenie chodníka obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	52,000	11,10	576,99
59	M	592170003811	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	55,000	4,61	253,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	K	22251083014220	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatačných škár živič. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 10 mm, hl. 20 mm	m	1 700,000	1,31	2 223,87
61	K	22251083015320	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 20 mm	m	1 700,000	1,58	2 680,56
62	K	22251445011122	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenených vlákien, GG; 115x115 ± 15 kN/m	m2	4 879,600	1,65	8 036,12
63	K	22251491018010	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením/znížením telesa	ks	34,000	110,57	3 759,54
64	K	22251491018030	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením/znížením poklopu	ks	30,000	91,24	2 737,32
65	K	22251491018050	Výšková úprava krycieho hrnca, posúvača alebo hydrantu bez úpravy armatúr	ks	58,000	47,42	2 750,41
66	K	22251661020050	Montáž uzavretého žlabu šírky 150 mm, do lôžka z betónu prostého tr. C 25/30	m	110,000	16,32	1 794,87
67	M	5923001059	Betónový žlab šírky 150 mm, dĺžky 1000 mm s liatinovou hranou, výška 100, bez spádu	ks	110,000	73,57	8 092,91
68	M	5923001705	Liatinový rošt na žlab šírky 150 mm, dĺžka 500 mm tr. D 400 kN s rýchlouzáverom	ks	220,000	37,85	8 327,17
D 45.23.33 22 Práce na pozemných komunikáciach - spodná stavba						0,00	226 286,61
69	K	22010104000200	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	13 462,000	4,56	61 322,10
70	K	22010203000060	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 100 mm	m2	1 400,000	2,49	3 482,98
71	K	22020421020010	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	13 462,000	12,00	161 481,54
D 45.26.22 02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	146 917,84
72	K	02010603010010	Sanačná vrstva z kameniva hrubého drveného - úprava podložia	m3	4 258,000	12,01	51 125,98
73	K	02060905010010	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	13 462,000	0,33	4 402,61
74	M	6936654807	Separčná geotextília - CBR min. 2,1 kN	m2	14 808,200	0,92	13 557,35
75	K	02060905011430	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v tahu do 40 kN/m v sklone do 1 : 5	m2	14 808,200	5,26	77 831,90
D 45.26.23 11 Betonárske práce						0,00	5 962,59
76	K	11010201040010	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	7,600	87,55	665,40
77	K	11010401080010	Betón základových múrov, prostý tr. C 35/45	m3	34,000	101,90	3 464,47
78	K	11010411010010	Debnenie základových múrov jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	130,000	10,01	1 301,27
79	K	11010411010020	Debnenie základových múrov jednostranné odstránenie-tradičné	m2	130,000	4,09	531,44
D 45.31.62 92 Montáž slaboprúdových rozvodov a zariadení						0,00	30 281,57
80	K	92050307010129	Dopravný systém "Bezpečný priechod" - aktívne LED prvky vo vozovke a detektor pohybu - napájanie solárnym zdrojom - komplet montáž a dodávka	kpl	4,000	7 570,39	30 281,57
D 45.00.00 00 Všeobecné položky						0,00	4 910,32
81	K	00030113003013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia inžinierskych sietí	kpl	1,000	652,62	652,62
82	K	00030331003031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	330,23	330,23
83	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41
84	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
85	K	00060121006021	Zariadenie staveniska - komplet - zriadené, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 799,92	1 799,92
86	K	00060124006024	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 211-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-011

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2141

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

155 114,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	155 114,50	20,00%	31 022,90

Cena s DPH

v EUR

186 137,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 211-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-011

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

155 114,50

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	18 481,13
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	4 138,55
45.11.20_01 - Zemné práce - most	7 564,48
45.22.11_05 - Búracie práce - vrty pre kotvy	2 914,67
45.22.11_11 - Betonárske práce	67 384,76
45.22.11_15 - Montáže prefabrikovaných konštrukcií	2 832,54
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	18 540,36
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	14 210,10
45.26.14_61 - Izolačné práce	7 450,25
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	6 765,39
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské	74,13
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 758,13

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 211-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-011

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

155 114,50

D 45.11.11_05 Búracie práce a demolácie

18 481,13

1	K	05010205000040	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	130,300	84,84	11 055,11
2	K	05030162012400	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	38,300	1,14	43,84
3	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	41,400	3,33	137,81
4	K	05030304022400	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	26,400	3,33	87,88
5	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	30,000	7,88	236,52
6	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	389,937	4,30	1 676,04
7	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	2 729,559	0,26	701,39
8	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	316,548	7,84	2 480,88
9	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	48,405	0,46	22,05
10	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,800	4,57	8,22
11	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	389,937	1,34	523,76
12	K	05090362063121	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 120 mm 0,305 t	m2	146,400	1,57	229,13
13	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	140,000	7,09	992,57
14	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	30,000	9,53	285,93

D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné

0,00

4 138,55

15	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	213,000	0,65	139,32
16	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	600,000	3,13	1 878,14
17	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	60,000	4,57	274,01
18	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	40,000	35,67	1 426,83
19	K	01010601020010	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	20,000	15,24	304,85
20	K	01010602010010	Dočasné zaistenie káblov a káblových traťí do 6 káblov	m	20,000	5,77	115,40

D 45.11.20_01 Zemné práce - most

0,00

7 564,48

21	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	34,000	4,34	147,73
22	K	01030101020010	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	94,200	6,52	613,94
23	K	01030101020189	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia a susediacich objektov	m3	47,100	13,02	613,39
24	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	3,000	6,52	19,55
25	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	3,000	1,31	3,92
26	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	128,200	0,85	109,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	253,944	4,57	1 159,73
28	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,000	5,85	17,56
29	K	01040602070114	Zriadenie dočasného usmernenia toku - hrádzky z nepriepustnej (ilovej) zeminy, vrátane dovozu, odstránenia a odvozu zeminy	kpl	1,000	3 079,06	3 079,06
30	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	128,200	1,82	233,59
31	K	01060203010250	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	4 743,400	0,19	886,45
32	K	01060600070010	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	3,000	1,88	5,64
33	K	01060700070030	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	128,200	1,57	200,65
34	K	01070101000010	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	37,400	7,80	291,80
35	K	01070101001010	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	37,400	4,87	182,16
D 45.22.11 05 Búracie práce - vrty pre kotvy						0,00	2 914,67
36	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 160 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	60,000	6,56	393,85
37	K	05090502011032	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 20 mm hĺbky 260 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	329,000	7,66	2 520,82
D 45.22.11 11 Betonárske práce						0,00	67 384,76
38	K	11010101030030	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	3,000	85,04	255,13
39	K	11010101050010	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	4,400	89,90	395,56
40	K	11010101060010	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	9,600	90,84	872,02
41	K	11050202071010	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	36,600	114,79	4 201,35
42	K	11050211011010	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m2	98,000	15,88	1 556,71
43	K	11050211011020	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	98,000	7,23	708,53
44	K	11050221061010	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele 10 505 mostných konštrukcií	t	3,223	2 341,96	7 548,13
45	K	11050602081010	Mostové rímasy z betónu železového triedy C 35/45	m3	7,300	152,56	1 113,72
46	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	30,000	2,49	74,64
47	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	6,300	23,70	149,30
48	M	591510004811	Cementotriesková doska hr. 16 mm, s hladkým povrchom a základným náterom	m2	5,000	20,96	104,82
49	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	1,300	4,18	5,44
50	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	1,065	2 364,03	2 517,69
51	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	59,600	120,95	7 208,41
52	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	33,600	29,90	1 004,67
53	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	33,600	4,43	148,74
54	K	11080212011012	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - mesačný prenájom	m2	263,800	18,28	4 822,05
55	K	11080212011112	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - montáž	m2	131,900	16,50	2 176,86
56	K	11080212011210	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - demontáž	m2	131,900	8,57	1 130,79
57	K	11080221061020	Výstuž z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	13,371	2 347,63	31 390,20
D 45.22.11 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií						0,00	2 832,54
58	K	15010202000319	Osadenie obrubníka na drenážnu plastmaltu hr. 40 mm, vrátane výplne styčných škár	m	24,000	47,95	1 150,71
59	M	ATYP_OBRUB	Obrubník s vlepovým tŕňom podľa projektovej dokumentácie	ks	24,000	5,39	129,29
60	K	15020402001112	Osadenie zvislého dielca prefabr. mostovej rímasy, hmotnosti jednotlivo do 1 t, vrátane tmelenia styčných škár	ks	14,000	31,90	446,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	BET_PREFA01	Rímsový prefabrikát - rozmery podľa projektovej dokumentácie	ks	14,000	79,00	1 105,96
D 45.22.11_21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	18 540,36
62	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m3	17,600	78,02	1 373,19
63	K	21200116000010	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m3	9,800	38,02	372,58
64	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	30,500	35,15	1 071,93
65	K	21200117000010	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z flu	m3	7,800	16,97	132,37
66	M	5812833208	Zemina ilovitá - bentonit	t	7,800	124,38	970,15
67	K	21210419000122	Dlažba z upraveného lomového kameňa do lôžka z betónu C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	30,000	38,46	1 153,87
68	K	21250206001015	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms lepenými kotvami na vrstvu plastmalty	m	30,100	24,80	746,38
69	M	ZAB_SYSTEM	Zábradľový systém podľa projektovej dokumentácie, vrátane predpísanej protikorozynej ochrany a kotevných svorníkov	m	30,100	174,72	5 259,13
70	K	21250320001020	Osadenie nerezového odvodňovača mostovky do plastbetónu	ks	8,000	13,34	106,71
71	M	OT_IZOLACIA	Nerezová trubička na odvodnenie izolácie, zvislá, DN 50, dl. 1000 mm	ks	8,000	27,94	223,52
72	K	21250320001110	Chránička odvodňovača izolácie D 63 mm	m	8,000	12,43	99,42
73	K	21250321002212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie DN 160	m	28,000	13,08	366,28
74	K	21250321002218	Odvodnenie mostnej opory - tvarovky pre drenážne plastové potrubie DN 160	ks	8,000	28,13	225,00
75	K	21250321003150	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie HDPE DN 200	m	2,600	15,27	39,69
76	K	21250321004130	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 160	m	28,000	1,20	33,69
77	K	21250321005110	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	2,200	91,87	202,12
78	K	21250422040110	Výplň dilatačných škár z extrudovaného polystyrénu hr. 20 mm	m2	33,600	9,48	318,67
79	K	21250424030015	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 15 x 15 mm	m	49,000	2,86	140,22
80	K	21250424030025	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 15 mm	m	2,400	3,41	8,19
81	K	21250424030026	Tesnenie dilatačnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 20 mm s predtesnením	m	50,600	10,11	511,81
82	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
83	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímsoy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	26,000	30,31	788,05
84	M	ATYP_KOTVA	Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie	ks	26,000	14,36	373,30
85	K	21251006011012	Dočasný podporný systém pre mosty doskové - mesačný prenájom	m3	474,840	4,82	2 290,55
86	K	21251006011112	Dočasný podporný systém pre mosty akéhokoľvek konštrukčného typu - montáž	m3	237,420	3,40	806,96
87	K	21251006011212	Dočasný podporný systém pre mosty akéhokoľvek konštrukčného typu - demontáž	m3	237,420	2,92	693,27
88	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitúmenovým tmelom	ks	26,000	1,87	48,59
89	K	21251162000020	Tesnenie prestupov trubky odvodnenie DN 50 izolaciou mostovky bitúmenovým tmelom	ks	8,000	2,53	20,28
D 45.23.32_22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	14 210,10
90	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	41,400	0,74	30,46
91	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	286,800	0,47	133,99
92	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	41,400	10,26	424,56
93	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	102,000	17,22	1 756,06
94	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	41,400	9,24	382,49
95	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O - strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	143,400	16,87	2 418,57
96	K	22040145010015	Osadenie a odstránenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m2	140,000	22,03	3 083,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	M	5938113605	Prefabrikát cestný železobetónový 200x100x15 - opätovné použitie - 25 % ceny	ks	70,000	60,44	4 230,56
98	K	22040417010010	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	8,000	20,19	161,56
99	M	592290138011	Zámková betónová dlažba	m2	8,400	7,93	66,57
100	K	22250980010130	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	12,000	11,10	133,15
101	M	592170003811	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	12,000	4,61	55,26
102	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	12,000	9,13	109,61
103	M	592170001811	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	12,000	1,80	21,59
104	K	22251083014420	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatčných škár živič. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 20 mm, hl. 25 mm	m	23,200	1,31	30,35
105	K	22251083015520	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 20 mm hl. 25 mm	m	23,200	2,24	52,03
106	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	37,000	30,25	1 119,29
D 45.26.14 61 Izolátárske práce						0,00	7 450,25
107	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	65,000	3,99	259,65
108	M	111631500811	Lak asfaltový penetračný	kg	22,750	2,53	57,64
109	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	130,000	3,99	519,29
110	M	111631520811	Lak asfaltový	kg	110,500	2,53	279,97
111	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	15,100	14,90	225,05
112	M	62841001ZK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	18,120	4,33	78,54
113	K	61010105020020	Zhotovenie ochranej vrstvy izolácie z textilie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	54,200	3,29	178,52
114	M	693665717011	Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm	m2	65,040	3,13	203,38
115	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m2	8,600	60,72	522,23
116	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m2	140,000	4,31	603,39
117	M	245920011711	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	140,000	9,24	1 292,96
118	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 1,0 kg/m2)	bal	5,600	9,99	55,93
119	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	180,000	9,66	1 738,68
120	M	62841001VK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	207,000	6,93	1 435,02
D 45.26.22 02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	6 765,39
121	K	02050132010022	Zhotovenie paženia z ocelových štetovnic z terénu	m2	32,000	13,76	440,29
122	M	1344212002	Profil ocelový hrubý na štetovnice - opätovné použitie - 25% ceny	t	4,960	1 053,23	5 224,01
123	K	02050432010012	Odstránenie paženia z ocelových štetovnic	m2	32,000	34,41	1 101,10
D 45.44.20 84 Práce maliarske, natieračské						0,00	74,13
124	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	5,500	13,48	74,13
D 45.00.00 00 Všeobecné položky						0,00	4 758,13
125	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
126	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
127	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	330,23	330,23
128	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobo-technickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41
129	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
130	K	00060121006028	Zariadenie staveniska - komplet, vrátane oplotenie staveniska	kpl	1,000	1 079,96	1 079,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
131	K	00060124006029	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 212-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-012

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2141

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

107 918,06

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	107 918,05	20,00%	21 583,61

Cena s DPH

v EUR

129 501,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 212-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-012

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

107 918,06

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	11 371,04
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 842,91
45.11.20_01 - Zemné práce - most	6 975,07
45.22.11_05 - Búracie práce - vrty pre kotvy	429,30
45.22.11_11 - Betonárske práce	14 368,84
45.22.11_15 - Montáže prefabrikovaných konštrukcií	4 832,87
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	17 406,96
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	9 814,72
45.26.14_61 - Izolačné práce	7 966,15
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	5 074,05
45.41.00_13 - Omietkárské práce	19 489,58
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia	2 588,44
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 758,13

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 212-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-012

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

107 918,06

D 45.11.11_05 Búracie práce a demolácie

11 371,04

1	K	05010205000040	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	12,200	84,84	1 035,09
2	K	05010812000099	Čistenie muriva podpier, pilierov, krídiel od machu a inej vegetácie tlakovou vodou	m2	50,000	7,84	391,86
3	K	05010812000110	Vysekánie, vyškriabanie a vyčistenie škár muriva kamenného režného z lomového kameňa, -0,01400t	m2	50,000	23,14	1 156,90
4	K	05030162012400	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	33,300	1,14	38,12
5	K	05030166012510	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m2, -0,2600 t	m2	12,500	3,64	45,55
6	K	05030261022410	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	33,300	4,43	147,41
7	K	05030264032400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	45,800	1,89	86,66
8	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	120,000	3,33	399,46
9	K	05030302022400	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	32,600	4,43	144,31
10	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	23,500	7,88	185,27
11	K	05080200032430	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	190,680	4,30	819,59
12	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 334,760	0,26	342,98
13	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	45,623	7,84	357,56
14	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	58,127	0,46	26,48
15	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,410	4,57	6,44
16	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	190,680	1,34	256,12
17	K	05090362063120	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 100 mm 0,254 t	m2	216,000	1,31	282,56
18	K	05090503026012	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - betónových -0,00032t	cm	540,000	1,14	618,11
19	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	130,000	7,09	921,67
20	K	05090605012032	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 50 mm	m2	28,000	30,62	857,50
21	K	05090605012035	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 30 mm	m2	177,000	9,36	1 655,96
22	K	05090605012303	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh	m2	78,000	5,44	424,54
23	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	72,000	9,53	686,22
24	K	05090605012313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - podláh	m2	52,000	9,32	484,67
D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné						0,00	2 842,91

25	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	150,000	0,65	98,11
26	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
27	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	30,000	4,57	137,01
28	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	35,000	35,67	1 248,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	01010601020010	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	20,000	15,24	304,85
30	K	01010602010010	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	20,000	5,77	115,40
D 45.11.20 01 Zemné práce - most						0,00	6 975,07
31	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	56,000	4,34	243,32
32	K	01030101020010	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	182,000	6,52	1 186,17
33	K	01030101020189	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia a susediacich objektov	m3	91,000	13,02	1 185,11
34	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	3,000	6,52	19,55
35	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	3,000	1,31	3,92
36	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	196,000	0,85	167,12
37	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	371,120	4,57	1 694,86
38	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,000	5,85	17,56
39	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	238,000	1,82	433,66
40	K	01060203010250	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	8 806,000	0,19	1 645,67
41	K	01060600070010	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	3,000	1,88	5,64
42	K	01060700070030	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	238,000	1,57	372,50
D 45.22.11 05 Búracie práce - vrty pre kotvy						0,00	429,30
43	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 160 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	48,000	6,56	315,08
44	K	05090502011057	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 30 mm hĺbky 280 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	7,000	16,32	114,22
D 45.22.11 11 Betonárske práce						0,00	14 368,84
45	K	11010101020010	Betón základových pásov, prostý tr. C 8/10	m3	7,000	85,04	595,29
46	K	11010101030030	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	4,800	85,04	408,20
47	K	11010111010010	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	25,200	12,37	311,70
48	K	11010111010020	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	25,200	4,26	107,43
49	K	11010321062539	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľou lepením	kpl	1,000	4 568,34	4 568,34
50	K	11050302071010	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	1,100	118,15	129,97
51	K	11050311011010	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	4,200	15,69	65,88
52	M	286001802011	HDPE PE100 rúra 250x14,8 PN10 (SDR17)	m	0,700	44,90	31,43
53	K	11050311011020	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	4,200	6,45	27,08
54	K	11050321061010	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,035	2 419,30	84,68
55	K	11050602081010	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	6,300	152,56	961,15
56	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	34,000	2,49	84,59
57	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	6,500	23,70	154,04
58	M	591510004511	Cementotriesková doska hr. 10 mm, s hladkým povrchom a základným náterom	m2	5,000	14,15	70,74
59	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	1,900	4,18	7,94
60	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	1,210	2 364,03	2 860,48
61	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	10,500	120,95	1 269,94
62	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	7,200	29,90	215,29
63	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	7,200	4,43	31,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	11080211013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpery	m	11,000	25,57	281,24
65	M	PAS_TESN_MD	Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm	m	11,000	8,57	94,31
66	K	11080211013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpery	m	11,000	5,09	56,02
67	K	11080221071020	Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4 kg/m ²	t	1,600	1 219,51	1 951,21
D 45.22.11 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií						0,00	4 832,87
68	K	15010202000319	Osadenie obrubníka na drenážnu plastmaltu hr. 40 mm, vrátane výplne styčných škár	m	22,000	47,95	1 054,82
69	M	ATYP_OBRUB	Obrubník s vlepeným trňom podľa projektovej dokumentácie	ks	22,000	5,39	118,52
70	K	15020402001112	Osadenie zvislého dielca prefabr. mostovej rímsy, hmotnosti jednotlivo do 1 t, vrátane tmelenia styčných škár	ks	33,000	31,90	1 052,64
71	M	BET_PREFA01	Rímsový prefabrikát - rozmery podľa projektovej dokumentácie	ks	33,000	79,00	2 606,90
D 45.22.11 21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	17 406,96
72	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m ³	29,700	78,02	2 317,27
73	K	21200116000010	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m ³	24,500	38,02	931,45
74	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m ³	127,800	35,15	4 491,55
75	K	21200117000010	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ílu	m ³	9,600	16,97	162,92
76	M	5812833208	Zemina ílovitá - bentonit	t	9,600	124,38	1 194,03
77	K	21250206001015	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms lepenými kotvami na vrstvu plastmalty	m	22,700	24,80	562,88
78	M	ZAB_SYSTEM	Zábradľový systém podľa projektovej dokumentácie, vrátane predpísanej protikoróznej ochrany a kotevných svorníkov	m	22,700	174,72	3 966,19
79	K	21250321002152	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné plastové potrubie DN 100	m	36,000	3,77	135,82
80	K	21250321002158	Odvodnenie mostnej opory - tvarovky pre drenážne plastové potrubie DN 100	ks	16,000	70,41	1 126,51
81	K	21250321003112	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie HDPE DN 100, vrátane utesnenia	m	9,000	8,55	76,95
82	K	21250321004120	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 100	m	36,000	1,20	43,31
83	K	21250321005110	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m ³	1,500	91,87	137,81
84	K	21250424030015	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 15 x 15 mm	m	47,000	2,86	134,50
85	K	21250424030025	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 15 mm	m	2,000	3,41	6,82
86	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
87	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	42,000	30,31	1 273,00
88	M	ATYP_KOTVA	Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie	ks	42,000	14,36	603,02
89	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitúmenovým tmelom	ks	42,000	1,87	78,49
D 45.23.32 22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	9 814,72
90	K	22010104006132	Vyspravenie podkladu asfaltového chodníka štrkodrvou, po zhutnení hr. 200 mm	m ²	2,500	5,73	14,34
91	K	22010104006142	Vyspravenie podkladu dláždeného chodníka štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m ²	12,500	6,53	81,61
92	K	22020617006110	Vyspravenie podkladu chodníka podkladovým betónom hr. 100 mm	m ²	2,500	14,97	37,43
93	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m ²	m ²	120,000	0,74	88,30
94	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m ²	436,000	0,47	203,70
95	K	22030640006313	Vyspravenie krytu chodníka do pôvodného stavu asfaltovým betónom AC 16 hrúbky 50 mm	m ²	2,500	21,77	54,43
96	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m ²	120,000	10,26	1 230,60
97	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m ²	98,000	17,22	1 687,20
98	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	120,000	9,24	1 108,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
99	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	218,000	16,87	3 676,77
100	K	22040417010010	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	12,500	20,19	252,43
101	M	592290138011	Zámková betónová dlažba	m2	13,000	7,93	103,03
102	K	22250980010130	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	11,400	11,10	126,49
103	M	592290306711	Obrubník betónový cestný 250x150 mm - rovný alebo zakrivený - podľa projektu	ks	16,000	4,61	73,68
104	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	3,000	9,13	27,40
105	M	592170001811	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	3,000	1,80	5,40
106	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	33,000	30,25	998,29
107	K	22251161020112	Osadenie priekopového žľabu s vyplnením a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka hr. 100 mm z betónu prostého tr. C 25/30 z betónových priekopových tvárnic	m	1,800	16,57	29,83
108	M	5922764162	Tvárnica priekopová z betónu C 25/30 - 620 x 300 mm	ks	6,000	2,52	15,10
D 45.26.14 61 Izolaterske práce						0,00	7 966,15
109	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	72,000	3,99	287,61
110	M	111631500811	Lak asfaltový penetračný	kg	25,200	2,53	63,85
111	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	144,000	3,99	575,22
112	M	111631520811	Lak asfaltový	kg	122,400	2,53	310,12
113	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	68,000	14,90	1 013,45
114	M	62841001ZK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	81,600	4,33	353,68
115	K	61010105020020	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	68,000	3,29	223,98
116	M	693665717011	Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm	m2	81,600	3,13	255,17
117	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m2	1,200	60,72	72,87
118	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m2	130,000	4,31	560,29
119	M	245920011711	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	130,000	9,24	1 200,60
120	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 1,0 kg/m2)	bal	5,200	9,99	51,93
121	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	170,000	9,66	1 642,09
122	M	62841001VK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	195,500	6,93	1 355,30
D 45.26.22 02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	5 074,05
123	K	02050132010022	Zhotovenie paženia z ocelových štetovnic z terénu	m2	24,000	13,76	330,22
124	M	1344212002	Profil ocelový hrubý na štetovnice - opätovné použitie - 25% ceny	t	3,720	1 053,23	3 918,01
125	K	02050432010012	Odstránenie paženia z ocelových štetovnic	m2	24,000	34,41	825,82
D 45.41.00 13 Omietkárske práce						0,00	19 489,58
126	K	13070808010115	Stierka podhládov - spojovací mostík	m2	105,000	8,75	918,57
127	K	13071513001134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	16,000	82,23	1 315,64
128	K	13071513001138	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	89,000	49,34	4 390,93
129	K	13071513001431	Antikorózný náter - ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	26,800	8,75	234,45
130	K	13071513008515	Kryštálický izolačný náter podhládov	m2	105,000	8,75	918,57
131	K	13071613001232	Reprofilácia mostovky a vodorovných plôch pod rímsami sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.20 mm	m2	130,000	35,83	4 658,45
132	K	13090808000018	Stierka stien - spojovací mostík	m2	28,000	8,75	244,95
133	K	13091513001152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	72,000	36,80	2 649,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134	K	13091513001154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	12,000	82,23	986,73
135	K	13091513001158	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	16,000	49,34	789,38
136	K	13091513001451	Antikorózný náter - ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	15,200	8,75	132,97
137	K	13091513008525	Kryštálický izolačný náter stien	m2	28,000	11,70	327,69
138	K	13091804008010	Škárovanie starého muriva z lomového kameňa, so škárovaním do hĺbky 80 mm	m2	50,000	38,43	1 921,36
D 45.44.20_84 Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia						0,00	2 588,44
139	K	84010807012115	Náter betónu podhľadu mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	105,000	18,79	1 973,28
140	K	84010807022115	Náter betónu stien mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	28,000	18,79	526,21
141	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	6,600	13,48	88,96
D 45.00.00_00 Všeobecné položky						0,00	4 758,13
142	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
143	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
144	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	330,23	330,23
145	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41
146	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
147	K	00060121006028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 079,96	1 079,96
148	K	00060124006029	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 213-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-013

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

2141

10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO:

IČ DPH:

31651518

2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

65 982,98

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	65 983,00	20,00%	13 196,60

Cena s DPH

v EUR

79 179,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 213-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-013

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

65 982,98

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	5 914,29
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 572,89
45.11.20_01 - Zemné práce - most	1 536,88
45.22.11_05 - Búracie práce - vrty pre kotvy	1 269,25
45.22.11_11 - Betonárske práce	15 632,28
45.22.11_15 - Montáže prefabrikovaných konštrukcií	1 979,61
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	7 526,94
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	9 345,08
45.26.14_61 - Izolačné práce	3 334,28
45.41.00_13 - Omietkárské práce	10 405,58
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské	1 707,79
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 758,13

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 213-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-013

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

65 982,98

D 45.11.11_05 Búracie práce a demolácie

5 914,29

1	K	05010205000040	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	12,300	84,84	1 043,58
2	K	05010405000012	Búranie samostatných trámov, prievlakov alebo pásov zo železob. -2,40000t	m3	0,920	84,64	77,87
3	K	05030162012400	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	34,200	1,14	39,15
4	K	05030261022410	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	34,200	4,43	151,39
5	K	05030264032400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	34,200	1,89	64,71
6	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	98,400	3,33	327,55
7	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	15,300	7,88	120,63
8	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	152,964	4,30	657,48
9	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 070,748	0,26	275,14
10	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	39,423	7,84	308,97
11	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	43,840	0,46	19,97
12	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	0,918	4,57	4,19
13	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	152,964	1,34	205,46
14	K	05090362063120	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 100 mm 0,254 t	m2	159,400	1,31	208,52
15	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	76,000	7,09	538,82
16	K	05090605012032	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 50 mm	m2	21,000	30,62	643,12
17	K	05090605012035	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 30 mm	m2	66,000	9,36	617,47
18	K	05090605012303	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh	m2	36,000	5,44	195,94
19	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	20,000	9,53	190,62
20	K	05090605012313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - podláh	m2	24,000	9,32	223,70
						0,00	2 572,89

D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné

2 572,89

21	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	107,000	0,65	69,99
22	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
23	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	30,000	4,57	137,01
24	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	40,000	35,67	1 426,83

D 45.11.20_01 Zemné práce - most

1 536,88

25	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	20,000	4,34	86,90
26	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	30,100	6,52	196,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	3,000	1,31	3,92
28	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	47,100	0,85	40,16
29	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	153,564	4,57	701,31
30	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,000	5,85	17,56
31	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	47,100	1,82	85,82
32	K	01060203010250	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	1 742,700	0,19	325,68
33	K	01060600070010	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	3,000	1,88	5,64
34	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	47,100	1,57	73,72
D 45.22.11 05 Búracie práce - vrty pre kotvy						0,00	1 269,25
35	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 160 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	36,000	6,56	236,31
36	K	05090502011042	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 25 mm hĺbky 350 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	24,000	11,52	276,40
37	K	05090502011044	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 25 mm hĺbky 500 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	30,000	14,07	422,23
38	K	05090502011053	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 30 mm hĺbky 170 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	21,000	15,92	334,32
D 45.22.11 11 Betonárske práce						0,00	15 632,28
39	K	11010101020010	Betón základových pásov, prostý tr. C 8/10	m3	5,000	85,04	425,21
40	K	11010101060010	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	3,100	90,84	281,59
41	K	11010321062539	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľou lepením	kpl	1,000	4 568,34	4 568,34
42	K	11050302071010	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	1,400	118,15	165,42
43	K	11050311011010	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	5,000	15,69	78,43
44	K	11050311011020	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	5,000	6,45	32,24
45	K	11050321061010	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,066	2 419,30	159,67
46	K	11050602081010	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	7,000	152,56	1 067,95
47	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	24,000	2,49	59,71
48	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	6,000	23,70	142,19
49	M	591510004511	<i>Cementotriesková doska hr. 10 mm, s hladkým povrchom a základným náterom</i>	m2	5,000	14,15	70,74
50	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	1,500	4,18	6,27
51	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	0,890	2 364,03	2 103,99
52	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	10,700	120,95	1 294,13
53	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	10,400	29,90	310,97
54	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	10,400	4,43	46,04
55	K	11080211013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpery	m	6,000	25,57	153,41
56	M	PAS_TESN_MD	<i>Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm</i>	m	6,000	8,57	51,44
57	K	11080211013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpery	m	6,000	5,09	30,55
58	K	11080212011012	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - mesačný prenájom	m2	40,000	18,28	731,17
59	K	11080212011112	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - montáž	m2	20,000	16,50	330,08
60	K	11080212011210	Systémové debnenie pre vyhotovenie debnenia mostovky doskových mostov - demontáž	m2	20,000	8,57	171,46
61	K	11080221061020	Výstuž z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,960	2 347,63	2 253,73
62	K	11080221071020	Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4 kg/m2	t	0,900	1 219,51	1 097,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 45.22.11 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií						0,00	1 979,61
63	K	15010202000319	Osadenie obrubníka na drenážnu plastmaltu hr. 40 mm, vrátane výplne styčných škár	m	18,000	47,95	863,04
64	M	ATYP_OBRUB	Obrubník s vlepeným trňom podľa projektovej dokumentácie	ks	22,000	5,39	118,52
65	K	15020402001112	Osadenie zvislého dielca prefabr. mostovej rímsy, hmotnosti jednotlivo do 1 t, vrátane tmelenia styčných škár	ks	9,000	31,90	287,08
66	M	BET_PREFA01	Rímsový prefabrikát - rozmery podľa projektovej dokumentácie	ks	9,000	79,00	710,97
D 45.22.11 21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	7 526,94
67	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m3	11,600	78,02	905,06
68	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	15,600	35,15	548,26
69	K	21210219000015	Sanácia spevnenia koryta s vyklíňovaním škár a dutín úlomkami z kameňa	m2	35,000	44,63	1 562,02
70	K	21250206001015	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms lepenými kotvami na vrstvu plastmalty	m	15,200	24,80	376,91
71	M	ZAB_SYSTEM	Zábradľový systém podľa projektovej dokumentácie, vrátane predpísanej protikoróznej ochrany a kotevných svorníkov	m	15,200	174,72	2 655,77
72	K	21250424030015	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 15 x 15 mm	m	34,000	2,86	97,29
73	K	21250424030025	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 15 mm	m	4,000	3,41	13,64
74	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
75	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	19,000	30,31	575,88
76	M	ATYP_KOTVA	Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie	ks	19,000	14,36	272,79
77	K	21251006011012	Dočasný podperný systém pre mosty doskové - mesačný prenájom	m3	40,000	4,82	192,95
78	K	21251006011112	Dočasný podperný systém pre mosty akéhokoľvek konštrukčného typu - montáž	m3	20,000	3,40	67,98
79	K	21251006011212	Dočasný podperný systém pre mosty akéhokoľvek konštrukčného typu - demontáž	m3	20,000	2,92	58,40
80	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitúmenovým tmelom	ks	19,000	1,87	35,51
D 45.23.32 22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	9 345,08
81	K	22010104006132	Vyspravenie podkladu asfaltového chodníka štrkodrovou, po zhutnení hr. 200 mm	m2	26,000	5,73	149,11
82	K	22020617006110	Vyspravenie podkladu chodníka podkladovým betónom hr. 100 mm	m2	26,000	14,97	389,32
83	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	98,400	0,74	72,41
84	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	318,800	0,47	148,94
85	K	22030640006313	Vyspravenie krytu chodníka do pôvodného stavu asfaltovým betónom AC 16 hrúbky 50 mm	m2	26,000	21,77	566,06
86	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	98,400	10,26	1 009,10
87	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	61,000	17,22	1 050,20
88	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	98,400	9,24	909,11
89	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrnny, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	159,400	16,87	2 688,43
90	K	22040145010015	Osadenie a odstránenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m2	20,000	22,03	440,57
91	M	5938113605	Prefabrikát cestný železobetónový 200x100x15 - opätovné použitie - 25 % ceny	ks	10,000	60,44	604,37
92	K	22250980010130	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	21,500	11,10	238,56
93	M	592290306711	Obrubník betónový cestný 250x150 mm - rovný alebo zakrivený - podľa projektu	ks	25,000	4,61	115,13
94	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	21,500	9,13	196,38
95	M	592170001811	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	23,000	1,80	41,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	24,000	30,25	726,03
D 45.26.14 61 Izolátárske práce						0,00	3 334,28
97	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	12,300	3,99	49,13
98	M	111631500811	Lak asfaltový penetračný	kg	4,305	2,53	10,91
99	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	12,300	3,99	49,13
100	M	111631520811	Lak asfaltový	kg	10,455	2,53	26,49
101	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	10,300	14,90	153,51
102	M	62841001ZK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	12,360	4,33	53,57
103	K	61010105020020	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	10,300	3,29	33,93
104	M	693665717011	Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm	m2	12,360	3,13	38,65
105	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m2	1,000	60,72	60,72
106	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m2	76,000	4,31	327,55
107	M	245920011711	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	76,000	9,24	701,89
108	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 1,0 kg/m2)	bal	3,040	9,99	30,36
109	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	102,000	9,66	985,25
110	M	62841001VK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	117,300	6,93	813,18
D 45.41.00 13 Omietkárske práce						0,00	10 405,58
111	K	13070808010115	Stierka podhládov - spojovací mostík	m2	45,000	8,75	393,67
112	K	13071513001134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	9,000	82,23	740,04
113	K	13071513001138	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	36,000	49,34	1 776,11
114	K	13071513001431	Antikorózný náter - ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	16,200	8,75	141,72
115	K	13071513008515	Kryštálický izolačný náter podhládov	m2	45,000	8,75	393,67
116	K	13071613001232	Reprofilácia mostovky a vodorovných plôch pod rímsami sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.20 mm	m2	84,400	35,83	3 024,41
117	K	13090808000018	Stierka stien - spojovací mostík	m2	42,000	8,75	367,43
118	K	13091513001152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	12,300	36,80	452,69
119	K	13091513001154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	12,000	82,23	986,73
120	K	13091513001158	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	30,000	49,34	1 480,09
121	K	13091513001451	Antikorózný náter - ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	18,000	8,75	157,47
122	K	13091513008525	Kryštálický izolačný náter stien	m2	42,000	11,70	491,54
D 45.44.20 84 Práce maliarske, natieračské						0,00	1 707,79
123	K	84010807012115	Náter betónu podhládu mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	45,000	18,79	845,69
124	K	84010807022115	Náter betónu stien mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	42,000	18,79	789,31
125	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	5,400	13,48	72,79
D 45.00.00 00 Všeobecné položky						0,00	4 758,13
126	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
127	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
128	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	330,23	330,23
129	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobo-technickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
130	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
131	K	00060121006028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 079,96	1 079,96
132	K	00060124006029	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 214-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-014

JKSO:

Miesto:

KS: 2141

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31651518

IČ DPH: 2020490274

Projektant:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Amberg Engineering Slovakia, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

109 831,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	109 831,55	20,00%	21 966,31

Cena s DPH

v EUR

131 797,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 214-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-014

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

109 831,55

45.11.11_05 - Búracie práce a demolácie	11 628,69
45.11.12_01 - Zemné práce - prípravné	2 852,72
45.11.20_01 - Zemné práce - most	5 912,11
45.26.22_02 - Práce špeciálneho zakladania	1 691,35
45.22.11_05 - Búracie práce - vrty pre kotvy	1 056,47
45.22.11_11 - Betonárske práce	18 772,58
45.22.11_15 - Montáže prefabrikovaných konštrukcií	3 374,33
45.22.11_21 - Špeciálne práce pri výstavbe mostov	19 847,25
45.26.14_61 - Izolačné práce	7 095,51
45.23.32_22 - Práce na pozemných komunikáciach	9 753,57
45.41.00_13 - Omietkárské práce	20 073,40
45.44.20_84 - Práce maliarske, natieračské	3 015,45
45.00.00_00 - Všeobecné položky	4 758,13

ROZPOČET

Stavba:

Projekt Rekonštrukcia cesty č. II-517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - 5.a
6.etapa

Objekt:

SO 214-00 - Rekonštrukcia mosta ev. č. 517-014

Miesto:

Dátum: 10.11.2021

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Amberg Engineering
Slovakia, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

109 831,55

D 45.11.11_05 Búracie práce a demolácie

11 628,69

1	K	05010205000040	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m3	21,300	84,84	1 807,17
2	K	05030162012400	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	39,500	1,14	45,21
3	K	05030261022410	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	45,100	4,43	199,65
4	K	05030264032400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	39,500	1,89	74,74
5	K	05030264042400	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	140,000	3,33	466,03
6	K	05030302022400	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	23,600	4,43	104,47
7	K	05030407002405	Rozobranie cest., zábradlia so stĺpkami osadenými do ríms alebo krycích dosiek, -0,06000t	m	30,400	7,88	239,67
8	K	05080200032430	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	241,103	4,30	1 036,32
9	K	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 687,721	0,26	433,68
10	K	05080900000012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	64,978	7,84	509,25
11	K	050809000000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	80,101	0,46	36,49
12	K	050809000000312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,824	4,57	8,33
13	K	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	241,103	1,34	323,85
14	K	05090362063122	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 130 mm 0,330 t	m2	231,000	1,69	391,22
15	K	05090503026015	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stropov - železobetonových -0,00048t	cm	600,000	1,74	1 044,19
16	K	05090605001038	Otryskanie vodorovnej plochy pod izoláciu - technológia brokovania	m2	128,000	7,09	907,49
17	K	05090605012032	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 50 mm	m2	25,000	30,62	765,62
18	K	05090605012035	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 30 mm	m2	189,000	9,36	1 768,22
19	K	05090605012303	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh	m2	76,800	5,44	418,01
20	K	05090605012312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	60,000	9,53	571,85
21	K	05090605012313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - podláh	m2	51,200	9,32	477,22

D 45.11.12_01 Zemné práce - prípravné

0,00

2 852,72

22	K	01010102020030	Odstránenie trstia vo vode s uložením na vzdialenosť do 50m, pre akúkoľvek plochu	m2	165,000	0,65	107,92
23	K	01010301010020	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	300,000	3,13	939,07
24	K	01010301010420	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500	deň	30,000	4,57	137,01
25	K	01010401040010	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	35,000	35,67	1 248,48
26	K	01010601020010	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	20,000	15,24	304,85
27	K	01010602010010	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	20,000	5,77	115,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 45.11.20_01 Zemné práce - most						0,00	5 912,11
28	K	01020200020010	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	4,500	4,34	19,55
29	K	01030101020010	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	163,000	6,52	1 062,34
30	K	01030101020189	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia a susediacich objektov	m3	81,500	13,02	1 061,39
31	K	01030102020010	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	6,000	6,52	39,10
32	K	01030102020190	Príplatok za výkop v tečúcej vode, hornina 3	m3	6,000	1,31	7,85
33	K	01040100070020	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	167,500	0,85	142,82
34	K	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	395,700	4,57	1 807,11
35	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,000	5,85	35,11
36	K	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	167,500	1,82	305,20
37	K	01060203010250	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	6 197,500	0,19	1 158,19
38	K	01060600070010	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	6,000	1,88	11,28
39	K	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	167,500	1,57	262,16
D 45.26.22_02 Práce špeciálneho zakladania						0,00	1 691,35
40	K	02050132010022	Zhotovenie paženia z ocelových štetovnic z terénu	m2	8,000	13,76	110,07
41	M	1344212002	Profil ocelový hrubý na štetovnice - opätovné použitie - 25% ceny	t	1,240	1 053,23	1 306,00
42	K	02050432010012	Odstránenie paženia z ocelových štetovnic	m2	8,000	34,41	275,27
D 45.22.11_05 Búracie práce - vrty pre kotvy						0,00	1 056,47
43	K	05090502011015	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 16 mm hĺbky 160 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	64,000	6,56	420,11
44	K	05090502011057	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 30 mm hĺbky 280 mm s vyplnením epoxidovým tmelom	ks	39,000	16,32	636,36
D 45.22.11_11 Betonárske práce						0,00	18 772,58
45	K	11010101020010	Betón základových pásov, prostý tr. C 8/10	m3	5,300	85,04	450,72
46	K	11010101030030	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	3,700	85,04	314,66
47	K	11010101060010	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	4,500	90,84	408,76
48	K	11010321062539	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľou lepením	kpl	1,000	4 568,34	4 568,34
49	K	11050302071010	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	5,500	118,15	649,85
50	K	11050311011010	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	16,200	15,69	254,12
51	K	11050311011020	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	16,200	6,45	104,45
52	K	11050321061010	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500B mostných konštrukcií	t	0,200	2 419,30	483,86
53	K	11050602081010	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	12,300	152,56	1 876,54
54	K	11050602081019	Príplatok za povrchovú úpravu betónu - striáž	m2	42,000	2,49	104,49
55	K	11050611011010	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	8,000	23,70	189,59
56	M	595510004511	Cementotriesková doska hr. 10 mm s hladkým povrchom a základným náterom	m2	6,000	14,15	84,89
57	K	11050611011020	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	2,300	4,18	9,62
58	K	11050621061010	Výstuž mostových ríms z betonárskej ocele B500B	t	1,550	2 364,03	3 664,25
59	K	11080202071010	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	26,400	120,95	3 192,98
60	K	11080211012030	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	9,200	29,90	275,09
61	K	11080211012230	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	9,200	4,43	40,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	11080211013012	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - zhotovenie lištovej podpory	m	10,000	25,57	255,68
63	M	PAS_TESN_MD	Pás tesniaci PVC do pracovnej škáry - šírka 240 mm	m	10,000	8,57	85,74
64	K	11080211013022	Debnenie tesniacich pásov vo vodorovnej škáre - odstránenie lištovej podpory	m	10,000	5,09	50,92
65	K	11080221071020	Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4 kg/m2	t	1,400	1 219,51	1 707,31
D 45.22.11 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií						0,00	3 374,33
66	K	15010202000319	Osadenie obrubníka na drenážnu plastmaltu hr. 40 mm, vrátane výplne styčných škár	m	30,000	47,95	1 438,39
67	M	ATYP_OBRUB	Obrubník s vlepovým trňom podľa projektovej dokumentácie	ks	30,000	5,39	161,61
68	K	15020402001112	Osadenie zvislého dielca prefabr. mostovej rímsy, hmotnosti jednotlivo do 1 t, vrátane tmelenia styčných škár	ks	16,000	31,90	510,37
69	M	BET_PREFA01	Rímsový prefabrikát - rozmery podľa projektovej dokumentácie	ks	16,000	79,00	1 263,95
D 45.22.11 21 Špeciálne práce pri výstavbe mostov						0,00	19 847,25
70	K	21200102001010	Výplňové klíny za oporou z betónu stabilizačného CBGM C 5/6 hutneného po vrstvách	m3	24,300	78,02	1 895,94
71	K	21200116000010	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutneného po vrstvách	m3	25,500	38,02	969,47
72	K	21200116000020	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	108,400	35,15	3 809,73
73	K	21200117000010	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ílu	m3	5,100	16,97	86,55
74	M	5812833208	Zemina ílovitá - bentonit	t	5,100	124,38	634,33
75	K	21210219000015	Sanácia spevnenia koryta s vyklíňovaním škár a dutín úlomkami z kameňa	m2	85,000	44,63	3 793,49
76	K	21250206001015	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms lepenými kotvami na vrstvu plastmalty	m	28,400	24,80	704,22
77	M	ZAB_SYSTEM	Zábradľový systém podľa projektovej dokumentácie, vrátane predpísanej protikorozynej ochrany a kotevných svorníkov	m	28,400	174,72	4 962,10
78	K	21250321002210	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné plastové potrubie DN 160	m	32,000	7,01	224,26
79	K	21250321002218	Odvodnenie mostnej opory - tvarovky drenážne flexibilné plastové potrubie DN 160	ks	16,000	28,13	450,01
80	K	21250321003130	Odvodnenie mostnej opory - drenážne plastové potrubie HDPE DN 160	m	7,800	13,08	102,04
81	K	21250321004130	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 160	m	32,000	1,20	38,50
82	K	21250424030015	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 15 x 15 mm	m	59,400	2,86	169,98
83	K	21250424030025	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcie polyuretánovým tmelom 20 x 15 mm	m	8,000	3,41	27,28
84	K	21250906000110	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	2,000	82,23	164,45
85	K	21250906000310	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	39,000	30,31	1 182,07
86	M	ATYP_KOTVA	Kotevný plech a podložka s povrchovou úpravou podľa projektovej dokumentácie	ks	39,000	14,36	559,94
87	K	21251162000010	Tesnenie kotevných prestupov izolácie mostovky bitúmenovým tmelom	ks	39,000	1,87	72,88
D 45.26.14 61 Izolaterske práce						0,00	7 095,51
88	K	61010101020010	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	60,000	3,99	239,67
89	M	111631500811	Lak asfaltový penetračný	kg	21,000	2,53	53,21
90	K	61010101020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	120,000	3,99	479,35
91	M	111631520811	Lak asfaltový	kg	102,000	2,53	258,44
92	K	61010102020020	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	45,000	14,90	670,67
93	M	62841001ZK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	54,000	4,33	234,05
94	K	61010105020020	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvisle, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	45,000	3,29	148,22
95	M	693665717011	Drenážny geokompozit s HDPE drenážnou mriežkou hr. 3,8 mm	m2	54,000	3,13	168,86
96	K	61010500010022	Odvodňovacie pružky na izolácii mostovky z drenážneho plastbetónu frakcie 8 - 16, hrúbky 45 mm	m2	1,000	60,72	60,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	K	61010501011128	Zhotovenie zapečatujúcej vrstvy cestných mostoviek - kotviaci impregnačný náter posypaný kremičitým pieskom + uzatvárací náter na báze epoxidových živíc	m2	128,000	4,31	551,67
98	M	245920011711	Náterový systém na báze epoxidových živíc (spotreba 0,4+0,6 kg/m2)	kg	128,000	9,24	1 182,13
99	M	5815368340	Kremičitý piesok - (bal. 25kg) - (spotreba 1,0 kg/m2)	bal	5,120	9,99	51,13
100	K	61010502010110	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	170,000	9,66	1 642,09
101	M	62841001VK11	Asfaltovaný pás nataviteľný - pre mosty a inžinierske stavby	m2	195,500	6,93	1 355,30
D 45.23.32_22 Práce na pozemných komunikáciach						0,00	9 753,57
102	K	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	140,000	0,74	103,02
103	K	22030330030010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	462,000	0,47	215,85
104	K	22030640012040	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	140,000	10,26	1 435,71
105	K	22030640042025	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	91,000	17,22	1 566,69
106	K	22030640042220	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	140,000	9,24	1 293,44
107	K	22030641010220	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	231,000	16,87	3 896,03
108	K	22250981010020	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	3,000	9,13	27,40
109	M	592170001811	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	3,000	1,80	5,40
110	K	22251083025222	Tesnenie škár š. 20 mm hl. 90 mm podľa detailu v projektovej dokumentácii - komplet nátery, predtesnenie, zálievka	m	40,000	30,25	1 210,05
D 45.41.00_13 Omietkárské práce						0,00	20 073,40
111	K	13070808010115	Stierka podhládov - spojovací mostík	m2	96,000	8,75	839,84
112	K	13071513001134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	19,000	82,23	1 562,32
113	K	13071513001138	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	77,000	49,34	3 798,90
114	K	13071513001431	Antikorózný náter - ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	34,400	8,75	300,94
115	K	13071513008515	Kryštálický izolačný náter podhládov	m2	96,000	8,75	839,84
116	K	13071613001232	Reprofilácia mostovky a vodorovných plôch pod rímsami sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.20 mm	m2	171,200	35,83	6 134,82
117	K	13090808000018	Stierka stien - spojovací mostík	m2	58,000	8,75	507,40
118	K	13091513001152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	60,000	36,80	2 208,22
119	K	13091513001154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	6,000	82,23	493,36
120	K	13091513001158	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.30 mm	m2	52,000	49,34	2 565,49
121	K	13091513001451	Antikorózný náter - ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	16,400	8,75	143,47
122	K	13091513008525	Kryštálický izolačný náter stien	m2	58,000	11,70	678,79
D 45.44.20_84 Práce maliarske, natieračské						0,00	3 015,45
123	K	84010807012115	Náter betónu podhládu mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	96,000	18,79	1 804,14
124	K	84010807022115	Náter betónu stien mosta - ochranný a zjednocujúci	m2	58,000	18,79	1 090,00
125	K	84010807032118	Náter betónu ríms mosta - ochranný	m2	9,000	13,48	121,31
D 45.00.00_00 Všeobecné položky						0,00	4 758,13
126	K	00030113003018	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia	kpl	1,000	652,62	652,62
127	K	00030221003028	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby	kpl	1,000	567,78	567,78
128	K	00030331003038	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	330,23	330,23
129	K	00040222004027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	600,41	600,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
130	K	00040222004028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 200,82	1 200,82
131	K	00060121006028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	1 079,96	1 079,96
132	K	00060124006029	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	326,32	326,32

zmenový list č. 1

P.Č.	Kód položky	Názov položky	m.j.	Množstvo	Jednotková cena po dodatku č.2	Celková cena po dodatku č.2
2	05030162022530	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2,hr. nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	52,500	2,02	106,05
3	05030162022590	Príplatok-kryty asfaltové v ploche nad 200m2, za každých ďalších 50 mm hrúbky, -0,13500t	m2	52,500	0,76	39,90
4	05030264032410	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	52,500	1,89	99,23
7	05080200032430	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	66,941	4,30	287,85
8	05080200032490	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	468,587	0,26	121,83
10	05080900000212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	45,941	0,46	21,13
12	05089000002400	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	66,941	1,34	89,70
13	05090362033170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 40 mm 0,102 t	m2	66,500	0,48	31,92
14	05090362043170	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 10000 m2, pruh š. do 2 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	66,500	0,71	47,22
27	01030102020030	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	104,300	2,62	273,27
28	01040100070030	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	104,300	0,85	88,66
29	01040100090002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	187,740	4,57	857,97
31	01060203010240	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	104,300	1,82	189,83
32	01060203010250	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	3 859,100	0,19	733,23
33	01060700070030	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	104,300	1,57	163,75
34	01080300010010	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	254,500	0,27	68,72
54	22030329010020	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	52,500	0,74	38,85
55	22030330010010	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	49,000	0,47	23,03
56	22030640012240	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	49,000	10,26	502,74
57	22030640042320	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	49,000	9,24	452,76
71	22251445011122	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenných vlákien, GG; 115x115 ± 15 kN/m	m2	49,000	1,65	80,85
72	22010104000200	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	56,000	4,56	255,36
74	22020421020010	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrenm a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	52,500	12,00	630,00
76	02010603010010	Sanačná vrstva z kameniva hrubého drveného - úprava podložia	m3	14,000	12,01	168,14
77	02060905010010	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	56,000	0,33	18,48
78	693665480711	Separáčna geotextília - CBR min. 2,1 kN	m2	61,600	0,92	56,67
79	02060905011430	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m sklon do 1 : 5	m2	56,000	5,26	294,56

bez DPH 5 741,70
s DPH 6 890,04

zmenový list č. 2

P.Č.	Kód položky	Názov položky	m.j.	Množstvo	Jednotková cena po dodatku č.2	Celková cena po dodatku č.2
1		Výkop ryhy šírky 0,6 m x výšky 1,1 m (nová položka)	m3	138,600		1 857,24
2	01060700070030	Naloženie zeminy (j.c. zo ZOD)	m3	138,600	1,57	217,60
3	01060203010240 01060203010250	Odvoz zeminy na skládku (j.c. zo ZOD)	m3	138,600	8,85	1 226,61
4	01040100090002	Poplatok za uskladnenie (j.c. zo ZOD)	t	249,900	4,57	1 142,04
5		D+M geotextílie 200g/m2 (1,1m+0,6m+1,1m+0,6m) (nová položka)	m2	714,000		1 542,24
6		D+M drenážního PVC potrubia DN100 (nová položka)	m	210,000		529,20
7		Riečne premývané kamenivo fr. 8/16mm (nová položka)	t	249,900		4 798,08
					bez DPH	11 313,01
					s DPH	13 575,61

zmenový list č. 3

P.Č.	Kód položky	Názov položky	m.j.	Množstvo	Jednotková cena po dodatku č.2	Celková cena po dodatku č.2
1	05090362043170	Frézovanie hr. do 50 mm	m2	1 000,000	0,71	710,00
2	113307242.S	Odstránenie podkladných asfaltobetónových vrstiev hr. do 100 mm	m2	500,000		865,00
3	919735112.S	Rezanie škár asfaltového krytu do 100 mm	m	505,000		2 323,00
4	132301202.S	Výkop ryhy šírky od 600 mm do 2000 mm	m3	750,000		20 220,00
5	127101401.S	Výkop zeminy pod hladinou vody	m3	45,600		719,11
6	01030102020190	Príplatok za sťažený výkop zeminy pod vodou	m3	45,600		
7	01080300010010	Zhutnenie zemnej pláne PS 95 %	m2	500,000	0,27	135,00
8	02060905010010	Pokládka separačnej geotextílie v rovine	m2	1 500,000	0,33	495,00
9	6936654807	<i>Separáčna geotextília CBR min. 2,1 kN</i>	<i>m2</i>	<i>1 725,000</i>	<i>0,92</i>	1 587,00
10	02060905011430	Pokládka výstužnej geomreže v rovine	m2	500,000	5,26	2 630,00
11		<i>Výstužná geomreža tahovej pevnosti 40/40 kN/m</i>	<i>m2</i>	<i>575,000</i>		0,00
12	02010603010010	Štrkodrvina 0/63 mm hrúbky 400 mm	m3	370,000	12,01	4 443,70
13	02010203010015	Podkladná vrstva zo štrkodrviny Gc 31,5 hrúbky 200 mm	m3	185,000	20,92	3 870,20
14	22020421020010	Kamenivo stmelené cementom CBGM C 5/6 hrúbky 150 mm	m3	105,000	12,00	1 260,00
15	22030329010020	Postrek infiltračný asfaltový 0,8 kg/m ²	m2	700,000	0,74	518,00
16	22030640012240	Asfaltový betón hrubý AC 16 P hr. 70 mm	m2	600,000	10,26	6 156,00
17		Asfaltový postrek spojovací 0,5 kg/m ²	m2	1 200,000		0,00
18		Asfaltový betón hrubý AC 16 P hr. 50 mm	m2	600,000		0,00
19		Pokládka sklolaminátovej geomreže do asfaltových vrstiev	m2	600,000		0,00
20		<i>Sklolaminátová geomreža na vystuženie asfaltových vrstiev samolepiaca 115/115 kN</i>	<i>m2</i>	<i>648,000</i>		0,00
21		Asfaltový koberec mastixový SMA11 hr. 40 mm	m2	550,000		0,00
22	02010203010015	Zemná krajnica zo zhutneného nenamrzavého materiálu	m3	65,000	20,92	1 359,80
23	22010203000060	Nespevnená krajnica hr. 100 mm	m3	437,500	2,49	1 089,38
24	02060905010010	Pokládka separačnej geotextílie v rovine	m2	500,000	0,33	165,00
25	6936654807	<i>Separáčna geotextília CBR min. 2,1 kN</i>	<i>m2</i>	<i>575,000</i>	<i>0,92</i>	529,00
26	22250362010030 a 553550000211	Osadenie a dodávka oceľového zvodidla úrovne zachytenia N2 bez nábehov	m	150,000	63,73	9 559,50
27	462512370.S	Zaházka z lomového kameňa s vyklinovaním	m3	342,000		20 266,92
28	583820000800.S	<i>Kamenivo lomové netriedené hmotnosti nad 200 kg/kus</i>	<i>t</i>	<i>820,800</i>		15 340,75
29	0032430 a 0508020	Odvoz vyfrézovaného materiálu do vzdialenosti 30 km	t	120,000	6,12	734,40
30	0032430 a 0508020	Odvoz sutiny zo živičných zmesí do vzdialenosti 30 km	t	120,000	6,12	734,40
31	3010240 a 0106020	Odvoz zeminy do vzdialenosti 30 km	t	1 591,200	8,85	14 082,12
32	01040100070030	Uloženie sutiny asfaltových vrstiev na skládke	t	120,000	0,85	102,00
33	01040100070030	Uloženie zeminy na skládke	t	1 591,200	0,85	1 352,52
34	05080900000212	Poplatok za skládku sutiny	t	120,000	0,46	55,20
35	01040100090002	Poplatok za uloženie zeminy	t	1 591,200	4,57	7 271,78
						118 574,78
		Projekčné práce	kpl	1,000		4 400,00
		Inžinierska činnosť	kpl	1,000		3 300,00
					bez DPH	126 274,78
					s DPH	151 529,74