

# **Dohoda o ukončení zmluvy o dielo a vzájomnom vyrovnaní (ďalej len „Dohoda“)**

uzatvorená podľa ustanovení § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka  
v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“)

## **ZMLUVNÉ STRANY**

**Objednávateľ :** **Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja (SÚC TTSK)**  
**Sídlo:** Bulharská 39, 918 53 Trnava, Slovenská republika  
**Zastúpený:** Ing. Dalibor Trebichalský, riaditeľ  
**IČO:** 37 847 783  
**DIČ:** 2021777516

(ďalej len „objednávateľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

a

**Zhotoviteľ:** **RDB GROUP s. r. o.**  
**Sídlo:** Nám. M. R. Štefánika 11, 977 01 Brezno, Slovenská republika  
**Zastúpený:** Mgr. Milan Medved' – konateľ spoločnosti  
**IČO:** 36825417  
**DIČ:** 2022437956  
**IČ DPH:** SK2022437956  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sro, vložka č.: 13545/S

(ďalej len „zhotoviteľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

(ďalej objednávateľ a zhotoviteľ spoločne „zmluvné strany“ alebo aj „strany“ v príslušnom gramatickom tvare a jednotlivito „zmluvná strana“ alebo aj „strana“ v príslušnom gramatickom tvare).

## **1. ÚVODNÉ USTANOVENIA**

- 1.1. Objednávateľ a Zhotoviteľ uzavreli dňa 04.08.2021 Zmluvu o dielo (ďalej len „**Zmluva**“), ktorej predmetom je záväzok Zhotoviteľa vykonať pre Objednávateľa stavebné práce s predmetom zákazky: „Rekonštrukcia mosta M607 – Most cez Vištucký potok v obci Veľký Grob“, a to v rozsahu a za podmienok podľa Zmluvy.
- 1.2. Všetky pojmy v tejto Dohode označované veľkým začiatočným písmenom majú rovnaký význam ako bol uvedený v Zmluve, pokiaľ nie je ustanovené inak.

## 2. PREDMET DOHODY

- 2.1. Zmluvné strany sa dohodli, že účinnosť Zmluvy bude ukončená ku dňu účinnosti tejto Dohody, pričom tento deň je posledným dňom doby trvania zmluvného vzťahu založeného Zmluvou (ďalej len „**Deň ukončenia**“).
- 2.2. Predmetom tejto Dohody je zároveň určenie podmienok vysporiadania časti vyhotovenia Diela vykonaného Zhotoviteľom pre Objednávateľa počas trvania zmluvného vzťahu založeného Zmluvou.
- 2.3. Za účelom vysporiadania vzťahov vzniknutých z dôvodu zrealizovanej časti Diela Zhotoviteľom pre Objednávateľa špecifikovanej v prílohe č. 1 tejto Dohody (ďalej len „**Časť diela**“), sa Zmluvné strany dohodli na nasledovnom:
- 2.3.1. predmetom tejto Dohody je záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi dohodnutú odplatu za Časť diela zrealizovanú Zhotoviteľom pre Objednávateľa počas trvania zmluvného vzťahu založeného Zmluvou;
- 2.3.2. Objednávateľ prehlasuje, že je oboznámený s charakterom a rozsahom Časti diela zrealizovanej Zhotoviteľom pre Objednávateľa;
- 2.3.3. Objednávateľ a Zhotoviteľ touto Dohodou a za podmienok v nej uvedených výslovne vyhlasujú, že zaplatením dohodnutej odplaty za Časť diela zrealizovanú Zhotoviteľom pre Objednávateľa, sú vysporiadané všetky ich vzájomné záväzky a pohľadávky z titulu Zmluvy a v budúcnosti si z tohto titulu nebudú uplatňovať voči sebe žiadne ďalšie nároky;
- 2.3.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať do 15 dní od podpísania tejto Dohody Objednávateľovi všetok materiál v listinnej a/alebo elektronickej forme vzťahujúci sa k zrealizovanej Časti diela, o čom bude Zmluvnými stranami spísaný preberací protokol podpísaný oboma zmluvnými stranami.

## 3. ODPLATA ZA ČASŤ DIELA

- 3.1. Zmluvné strany sa dohodli, že odplata za Časť diela zrealizovanú Zhotoviteľom pre Objednávateľa počas trvania zmluvného vzťahu založeného Zmluvou predstavuje sumu vo výške **91 124,70 EUR** (slovom deväťdesiatjedentisícstodvadsaťštyri eur a sedemdesiat centov) bez DPH (ďalej aj „**Odplata za Časť diela**“).
- 3.2. K Odplate za Časť diela bude pripočítaná DPH podľa príslušných právnych predpisov platných ku dňu podpísania tejto Dohody.
- 3.3. Zhotoviteľ vystaví faktúru na Odplatu za Časť diela do pätnásť (15) dní odo dňa účinnosti tejto Dohody.
- 3.4. Odplata za Časť diela je splatná do štrnásť (14) odo dňa doručenia faktúr, a to na účet Zhotoviteľa uvedený vo faktúre.

#### 4. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 4.1. Táto Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa osobitného predpisu - zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám (o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v spojení s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
- 4.2. V prípade, že akékoľvek ustanovenie tejto Dohody je alebo sa stane neplatným, neúčinným a/alebo nevykonateľným, nie je tým dotknutá platnosť, účinnosť a/alebo vykonateľnosť ostatných ustanovení tejto Dohody, pokiaľ to nevyučuje v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov samotná povaha takého ustanovenia. Zmluvné strany sa zaväzujú bez zbytočného odkladu po tom, ako zistia, že niektoré z ustanovení tejto Dohody je neplatné, neúčinné a/alebo nevykonateľné, nahradiť dotknuté ustanovenie ustanovením novým, ktorého obsah bude v čo najväčšej miere zodpovedať vôli Zmluvných strán v čase uzatvorenia tejto Dohody.
- 4.3. Túto Dohodu možno meniť a/alebo dopĺňať len vo forme písomných, datovaných a vzostupne očíslovaných dodatkov podpísaných oboma Zmluvnými stranami a vyhotovených v počte vyhotovení tejto Dohody.
- 4.4. Táto Dohoda a vzťahy z nej vyplývajúce sa riadia príslušnými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike.
- 4.5. Súčasťou tejto Dohody sú nasledovné prílohy:  
Príloha č. 1 – Časť diela – Súpis prác
- 4.6. Táto Dohoda je vyhotovená v štyroch (4) rovnopisoch, z ktorých po dvoch (2) obdrží každá Zmluvná strana.
- 4.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto Dohodu pozorne prečítali, jej obsahu porozumeli a ten predstavuje ich skutočnú a slobodnú vôľu zbavenú akéhokoľvek omylu. Svoje prejavy vôle obsiahnuté v tejto Dohode, Zmluvné strany považujú za určité a zrozumiteľné, vyjadrené nie pod nátlakom, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvným stranám nie je známa žiadna okolnosť, ktorá by spôsobovala neplatnosť niektorého z ustanovení tejto Dohody. Zmluvné strany na znak svojho súhlasu s obsahom tejto Dohody túto Dohodu podpísali.

V Trnave dňa 3.12.2021

----- v.r. -----  
Ing. Dalibor Trebichalský  
riaditeľ  
**SÚC TTSK**

V Trnave dňa 24.11.2021

-----v.r.-----  
Mgr. Milan Medved  
konateľ  
**RDB GROUP s. r. o.**

# SÚPIS PRÁČ 11/2021

Stavba: Most cez Vištucký potok v obci Veľký Grob - rekonštrukcia  
Objekt: SO 201-00 Most M607

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania	Fakturované množstvo v 11/2021	Fakturované v 11/2021	Zostatkové množstvo celkom	Zostatková cena celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>										
<b>1 Zemné práce</b>										
1	122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	18,710	9,75	182,42	18,71	182,42	0,00	0,00
<i>Výkopy v prechodovej oblasti</i>										
2	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	12,000	3,25	39,00	0,00	0,00	12,00	39,00
<i>Svahovanie kuželov pri oporách vrátane materiálu</i>										
3	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	18,710	1,30	24,32	18,71	24,32	0,00	0,00
<i>Výkop prechodovej oblasti</i>										
4	127703201.S	Výkop zárezu pod vodou pre akékoľvek množstvo v horn. 1 až 4	m3	12,080	19,50	235,56	0,00	0,00	12,08	235,56
<i>Výkop betónových prahov v koryte</i>										
5	129303101.S	Čistenie koryta vodotoku šírky dna 5m hĺbka dna 2, 5m hornina 4	m3	16,500	45,50	750,75	16,50	750,75	0,00	0,00
<i>Čistenie koryta od nánosov</i>										
6	129303109.S	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 4	m3	16,500	3,90	64,35	16,50	64,35	0,00	0,00
7	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	47,210	5,85	276,18	35,21	205,98	12,00	70,20
8	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	1 038,620	0,65	675,10	1 038,62	675,10	0,00	0,00
47,21 * 22				1 038,620			1 038,62			
9	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	80,257	19,50	1 565,01	80,26	1 565,01	0,00	0,00
<i>Koeficient zeminy 1,7</i>										
47,21 * 1,7				80,257			80,26			
<b>2 Zakladanie</b>										
10	283230003400.S	proti vlhkosti, ropným produktom, kyselinám, protiradónová	m2	11,040	5,85	64,58	0,00	0,00	11,04	64,58
<i>5,52*(0,8+1,2)</i>										
11	212341111.S	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	1,360	123,50	167,96	0,00	0,00	1,36	167,96
12	212792212.S	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné zvislé plastové potrubie DN 160	m	11,040	9,75	107,64	0,00	0,00	11,04	107,64
13	274311117.S	Základové pásy, prahy, vence mostných konštrukcií z betónu prostého tr. C 25/30 - betónový prah v koryte	m3	12,080	149,50	1 805,96	0,00	0,00	12,08	1 805,96
14	693110001500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 600 g/m2	m2	16,400	5,85	95,94	0,00	0,00	16,40	95,94
15	289971232.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1, šírky nad 3 do 6	m2	16,400	1,30	21,32	0,00	0,00	16,40	21,32
<i>plocha na rube opory</i>										
<b>3 Zvislé a kompletné konštrukcie</b>										
16	317121211.S	Osadenie mostných ríms z polymérbetónových lícnych panelov s kotvením dĺžky do 2 m	ks	12,000	156,00	1 872,00	0,00	0,00	12,00	1 872,00
<i>vrátane dodávky prefabrikátov a kotvenia, výška 0,5m</i>										
17	317171121.S	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	34,000	41,60	1 414,40	0,00	0,00	34,00	1 414,40
<i>dodávka materiálu v cene</i>										
18	317321119.S	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	3,500	175,50	614,25	0,00	0,00	3,50	614,25
<i>vrátane prechodových blokov</i>										
19	317353121.S	Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	6,050	58,50	353,93	0,00	0,00	6,05	353,93
20	317353221.S	odstránenie	m2	6,050	10,40	62,92	0,00	0,00	6,05	62,92
21	317361216.S	(10505)	t	0,610	1 495,00	911,95	0,47	702,74	0,14	209,21
22	317661163.S	Výplň škár monolitické rímsy na cest.mostoch trmelom polyuretanovým, š.škáry cez 15 do 40mm, dilatčných	m2	2,000	10,40	20,80	0,00	0,00	2,00	20,80
23	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	22,260	175,50	3 906,63	0,00	0,00	22,26	3 906,63
24	334351112.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m2	60,500	45,50	2 752,75	0,00	0,00	60,50	2 752,75
25	334351212.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	60,500	10,40	629,20	0,00	0,00	60,50	629,20
26	334362116.S	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	3,210	1 495,00	4 798,95	2,47	3 698,04	0,74	1 100,91
27	465513257.S	Dlažba svahu pri oporách z upraveného lomového žulového kameňa LK 25 do lôžka C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	25,000	84,50	2 112,50	0,00	0,00	25,00	2 112,50
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>										
28	421321239.S	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 35/45	m3	25,720	175,50	4 513,86	0,00	0,00	25,72	4 513,86
29	421362126.S	Výstuž doskového mosta z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	5,060	1 495,00	7 564,70	3,90	5 829,31	1,16	1 735,39
30	421955112.S	Debnenie z preglejok na mostnej skruži - zhotovenie	m2	57,510	54,60	3 140,05	0,00	0,00	57,51	3 140,05
31	421955212.S	Debnenie z preglejok na mostnej skruži - odstránenie	m2	57,510	10,40	598,10	0,00	0,00	57,51	598,10
32	428995004.S	Osadenie mostného ložiska elastomerného zafaženia nad 1800 do 2500 kN	ks	1,000	58,50	58,50	0,00	0,00	1,00	58,50
<i>Elastomernový pás hr. 10mm rozmer 6,32 x 0,74m</i>										

# SÚPIS PRÁC 11/2021

Stavba: Most cez Višucký potok v obci Veľký Grob - rekonštrukcia  
Objekt: SO 201-00 Most M607

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania	Fakturované množstvo v 11/2021	Fakturované v 11/2021	Zostatkové množstvo celkom	Zostatková cena celkom
<b>5 Komunikácie</b>										
33	458501112.S	Výplňové kliny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách <i>plocha prechodovej oblasti vrátane predšypu so zhutnením, spevnenie krajnic, strkopiesok v tesniacej vrstve a obsyp drenaznej ruky do položky</i>	m3	41,610	49,40	2 055,53	0,00	0,00	41,61	2 055,53
34	572701111.S	Vyspravenie výtlkov a prepadnutých miest na krajn. alebo komunikáciách kamenivom hrubým drveným <i>Dosypanie krajnice na šírku 500mm a hr. 150mm</i>	m3	26,790	48,30	1 293,96	0,00	0,00	26,79	1 293,96
35	348171121.S	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms cez kotvené dosky a chemické kotvy	m	22,510	58,50	1 316,84	0,00	0,00	22,51	1 316,84
36	404490007900.S	Zábradlie oceľové, dĺžka 1 m	ks	22,500	234,00	5 265,00	0,00	0,00	22,50	5 265,00
37	567123114.S	Podklad z kameniva stmelého cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	95,460	19,50	1 861,47	0,00	0,00	95,46	1 861,47
38	573191111.S	Náter asfaltový infiltračný kationaktívnu emulziou v množstve 1,00 kg/m2	m2	95,460	1,17	111,69	0,00	0,00	95,46	111,69
39	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	384,600	1,17	449,98	0,00	0,00	384,60	449,98
40	576131321.S	Koberec asfaltový modifikovaný l.tr. mastixový SMA 11 0 strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. nad 3 m <i>je uvažované aj s rezervou na úpravu prijazdových komunikácií</i>	m2	237,810	19,50	4 637,30	0,00	0,00	237,81	4 637,30
41	577144261.S	Asfaltový betón vrstva AC 11 v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	51,330	22,10	1 134,39	0,00	0,00	51,33	1 134,39
42	577154351.S	pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm	m2	95,460	23,10	2 205,13	0,00	0,00	95,46	2 205,13
43	577164451.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm	m2	95,460	24,50	2 338,77	0,00	0,00	95,46	2 338,77
44	914112111.S	Tabuľka s označením evidenčného a identifikačného čísla mostu	ks	4,000	78,00	312,00	0,00	0,00	4,00	312,00
45	916332112.S	do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	5,000	18,20	91,00	0,00	0,00	5,00	91,00
46	592170002200.S	Obrubník cestný, l x š x v 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	5,000	10,40	52,00	0,00	0,00	5,00	52,00
47	916561112.S	betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	7,800	15,60	121,68	0,00	0,00	7,80	121,68
48	592170001800.S	Obrubník parkový, l x š x v 1000x50x200 mm, prírodný	ks	7,800	5,85	45,63	0,00	0,00	7,80	45,63
49	919726711.S	Asfaltová trvalo pružná zálievka	m	82,200	2,99	245,78	0,00	0,00	82,20	245,78
50	931941131.S	Osadenie dilatačného mostného záveru - posun do 100 mm	m	6,900	494,00	3 408,60	0,00	0,00	6,90	3 408,60
<i>vrátenie krycích plechov</i>										
51	931941142.S	Osadenie dilatačného mostného záveru podpovrchového - posun do 20 mm	m	6,900	1 235,00	8 521,50	0,00	0,00	6,90	8 521,50
52	935112111.S	Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 12/15	m	10,000	18,20	182,00	0,00	0,00	10,00	182,00
53	592270001800.S	Tvárnica priekopová TBM 1-60, l x š x v 620x300x154,5(75) mm 10 * 3,4	ks	34,000	6,50	221,00	0,00	0,00	34,00	221,00
				34,000			34,00			
<b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>										
54	627471152.S	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 20 mm <i>Spodná stavba</i>	m2	25,340	58,50	1 482,39	0,00	0,00	25,34	1 482,39
<b>8 Rúrové vedenie</b>										
55	936941221.S	Osadenie nerezového odvodňovača mostovky do plastbetónu <i>Odvodňovacie trubičky komplet dodávka</i>	ks	2,000	84,50	169,00	0,00	0,00	2,00	169,00
56	2864100002	Rúry DN 150 - prestup odvodnenia	m	3,400	41,60	141,44	0,00	0,00	3,40	141,44
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce</b>										
57	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	344,235	4,55	1 566,27	344,24	1 566,27	0,00	0,00
58	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenín. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	20,000	8,45	169,00	20,00	169,00	0,00	0,00
59	113107125.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.400 do 500 mm, -0,72000t	m2	87,600	27,30	2 391,48	87,60	2 391,48	0,00	0,00
<i>Odstránenie prechodovej oblasti</i>										
60	938902303.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 1 mm - podláh <i>Očistenie opôr vodným lúčom</i>	m2	25,340	5,85	148,24	0,00	0,00	25,34	148,24
61	938909611.S	Odstránenie nánosu na krajniciach priem. hr. nad 50 do 100 mm, -0,12600t	m2	15,000	2,60	39,00	0,00	0,00	15,00	39,00
62	961041211.S	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií z prost. betónu, -2,20000t <i>Odstránenie častí opôr a betónových múrikov na moste</i>	m3	35,840	91,00	3 261,44	35,84	3 261,44	0,00	0,00
63	961051111.S	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t <i>Odstránenie nosnej konštrukcie</i>	m3	22,700	110,50	2 508,35	22,70	2 508,35	0,00	0,00
64	966075141.S	Odstránenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	16,000	15,60	249,60	16,00	249,60	0,00	0,00
65	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	245,004	8,45	2 070,28	245,00	2 070,28	0,00	0,00

# SÚPIS PRÁC 11/2021

Stavba: Most cez Višľucký potok v obci Veľký Grob - rekonštrukcia

Objekt: SO 201-00 Most M607

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania	Fakturované množstvo v 11/2021	Fakturované v 11/2021	Zostatkové množstvo celkom	Zostatková cena celkom
66	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sušiny	t	5 880,096	1,32	7 761,73	5 880,10	7 761,73	0,00	0,00
		245,004 * 24		5 880,096			5 880,10			
67	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	201,286	19,50	3 925,08	201,29	3 925,08	0,00	0,00
68	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	43,718	32,50	1 420,84	43,72	1 420,84	0,00	0,00
99	Presun hmôt HSV									
69	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	406,779	7,85	3 193,22	245,01	1 923,33	161,77	1 269,89

## PSV Práce a dodávky PSV

### 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

70	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	14,570	3,20	46,62	0,00	0,00	14,57	46,62
71	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	57,920	3,20	185,34	0,00	0,00	57,92	185,34
72	246170001000.S	Lak asfaltový	t	0,049	2 950,00	144,55	0,00	0,00	0,05	144,55
		57,92 * 0,00085		0,049			0,00			
73	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	7,290	2,08	15,16	0,00	0,00	7,29	15,16
74	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	45,360	2,08	94,35	0,00	0,00	45,36	94,35
75	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,016	2 950,00	47,20	0,00	0,00	0,02	47,20
		52,62 * 0,0003		0,016			0,02			
76	711341111.S	mostoviek	m2	88,260	12,65	1 116,49	0,00	0,00	88,26	1 116,49
		plocha na moste + pod rímsami + na rube opory								
77	628310000800	Pás asfaltový natavovací	m2	97,086	13,40	1 300,95	0,00	0,00	97,09	1 300,95
		88,26 * 1,1		97,086			97,09			
78	711381021.S	Zhotovenie izolácie mostoviek na železničných mostoch náterom penetračným z epoxidovej živice - zapečatujúca vrstva, spojovací mostík	m2	59,030	7,35	433,87	0,00	0,00	59,03	433,87
79	235210001800	Živica epoxidová - (A+B) - použité ako penetračný náter, pečiatka náter, hrubá malla, 10 kg	bal	2,066	726,00	1 499,92	0,00	0,00	2,07	1 499,92
		Spotreba: ako penetračný náter: cca 0,3 - 0,4 kg/m2 na minimálnom nadvýšení, ako naftiaci náter cca 0,25 - 0,35		2,066			2,07			
		59,03 * 0,035		2,066						
80	451478011.S	Podkladová vrstva plastbetónová drenážna na moste - drenážny kanálik š.100mm	m3	0,120	3 900,00	468,00	0,00	0,00	0,12	468,00
		frakcie 8/16								

## VRN Vedľajšie rozpočtové náklady

81	000300021.S	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby výškové merania	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	0,20	400,00	0,80	1 600,00
82	000600011.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie	kpl	1,000	1 550,00	1 550,00	0,20	310,00	0,80	1 240,00
83	000600020.S	Príprava staveniska a vyčisťovacie práce	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	1,00	1 500,00	0,00	0,00

## VRN04 Projektové práce

84	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby, autorský dozor	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	0,50	2 500,00	0,50	2 500,00
----	-------------	---	-----	-------	----------	----------	------	----------	------	----------

Celkom

123 172,63

45 655,43

77 517,20

OBJEDNÁVATEĽ

ZHOTOVITEĽ

-----V.r.-----

-----V.r.-----

Ing. Monika Zerková  
datum:

datum:

22 NOV. 2021

22. 11. 2021

# SÚPIS PRÁC 11/2021

Stavba: Most cez Vištucký potok v obci Veľký Grob - rekonštrukcia

Objekt: SO 800-00 Obchádzková trasa

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Fakturované množstvo v 11/2021	Fakturované v 11/2021	Zostatkové množstvo celkom	Zostatková cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	--------------------------------	-----------------------	----------------------------	------------------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemné práce

1	122301102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hromine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	136,500	8,50	1 160,25	136,50	1 160,25	0,00	0,00
2	122301109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok za lepivosť hrominy 4	m3	136,500	0,50	68,25	136,50	68,25	0,00	0,00
3	171101104.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej hrominy s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	70,000	2,00	140,00	70,00	140,00	0,00	0,00
4	581250000100.S	Zemina vhodná do násypu	t	126,000	21,00	2 646,00	126,00	2 646,00	0,00	0,00
		70 * 1,8		126,000			126,00			
5	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hromine 1-4 so zhutnením	m2	364,000	0,40	145,60	364,00	145,60	0,00	0,00
6	581121115.S	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy hr. 350 mm	m2	364,000	1,20	436,80	364,00	436,80	0,00	0,00
		Zemina vhodná pre aktívnu zónu								
7	581250000100.S	Zemina vhodná pre aktívnu zónu	t	327,600	19,50	6 388,20	327,60	6 388,20	0,00	0,00
		182 * 1,8		327,600			327,60			

### 1.1 Zemné práce - Búracie práce

8	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	230,000	3,31	761,30	0,00	0,00	230,00	761,30
9	113307223.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	252,000	1,86	468,72	0,00	0,00	252,00	468,72
		Odstránenie MSK								
10	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hromine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	252,000	3,16	796,32	0,00	0,00	252,00	796,32
		Odstránenie Zemin vhodnej do násypu a zemin vhodnej pre aktívnu zónu								
11	181008113.S	Rozprestretie zemin schopných zúrodnenia v rovine a v sklone do 1:5, pri hr. vrstvy nad 0,15 do 0,20m	m2	388,000	2,80	1 086,40	0,00	0,00	388,00	1 086,40
		Rekultivácia prostredia pod obchádzkovou trasou								

12	966008114.S	Odstránenie rúrového priepustu, z rúr DN 800 do 1200 mm, -3,06000t	m	51,000	50,00	2 550,00	0,00	0,00	51,00	2 550,00
		Vrátenie odvozu 25km a zloženia na najbližšie stredisko SUC TTSK								

13	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hrominy tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	252,000	1,57	395,64	0,00	0,00	252,00	395,64
14	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hrominy tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každý ďalší a začatý 1000 m	m3	5 544,000	0,15	831,60	0,00	0,00	5 544,00	831,60

		252 * 22		5 544,000			5 544,00			
15	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	453,600	2,20	997,92	0,00	0,00	453,60	997,92
16	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	453,600	1,27	576,07	0,00	0,00	453,60	576,07
17	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	10 886,400	0,14	1 524,10	0,00	0,00	10 886,40	1 524,10
		453,6 * 24		10 886,400			10 886,40			
18	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	29,210	4,00	116,84	0,00	0,00	29,21	116,84
		230 * 0,127		29,210			29,21			

### 5 Komunikácie

19	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	824,000	6,14	5 059,36	824,00	5 059,36	0,00	0,00
		hrúbka 300mm, vrstvy 2x150mm								
		412 * 2		824,000			824,00			
20	564972111.S	Podklad z mechanicky spevneneho kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	252,000	12,00	3 024,00	252,00	3 024,00	0,00	0,00
21	569903311.S	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	40,000	12,60	504,00	40,00	504,00	0,00	0,00
22	583410002600.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-22 mm	t	68,000	21,00	1 428,00	68,00	1 428,00	0,00	0,00
		40 * 1,7		68,000			68,00			
23	592220000570.S	Rúra DN 800 až 1200	m	51,000	380,00	19 380,00	51,00	19 380,00	0,00	0,00
		korugovaná, oceľová, železobetónová - s možným ďalším použitím Musí byť uvažovaný pojazd autobusovej dopravy								



# SÚPIS PRÁC 11/2021

Stavba: Most cez Vištucký potok v obci Veľký Grob - rekonštrukcia

Objekt: SO 800-00 Obchádzková trasa

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Fakturované množstvo v 11/2021	Fakturované v 11/2021	Zostatkové množstvo celkom	Zostatková cena celkom
24	573131103.S	Postrek asfaltový infiltratívny s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	230,000	0,85	195,50	230,00	195,50	0,00	0,00
25	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m <sup>2</sup>	230,000	12,00	2 760,00	230,00	2 760,00	0,00	0,00
<b>8 Rúrové vedenie</b>										
26	212572111.S	Lôžko pre trativody zo štrkopiesku triedeného	m <sup>3</sup>	1,500	28,24	42,36	1,50	42,36	0,00	0,00
27	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	m	44,000	10,75	473,00	44,00	473,00	0,00	0,00
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce</b>										
<b>99 Presun hmôt HSV</b>										
28	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 188,360	0,52	617,95	1 188,36	617,95	0,00	0,00
<b>VRN Vedľajšie rozpočtové náklady</b>										
29	000600020.S	Príprava staveniska a vyčistovacie práce	kpl	1,000	300,00	300,00	1,00	300,00	0,00	0,00
30	00060003	Realizácia a odstránenie dočasného dopravného značenia + prenájom vrátane dočasného bezpečnostného zariadenia	kpl	1,000	500,00	500,00	1,00	500,00	0,00	0,00
<b>VRN04 Projektové práce</b>										
31	220010107.S	Stožiar J jednoduchý	ks	1,000	200,00	200,00	1,00	200,00	0,00	0,00
Stožiar na zdvíhanie oznamovacích káblov										
<b>Celkom</b>						<b>55 574,18</b>	<b>45 469,27</b>		<b>10 104,91</b>	

OBJEDNÁVATEĽ  
Ing. Monika Za ková

2.2. NOV. 2021

ZHOTOVITEĽ  
P. V. r. PAVEL KOUT  
datum:

22.11.2021