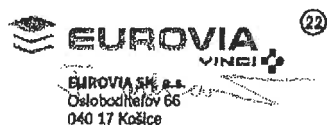




Predloženie ponuky

Rekonštrukcia cesty a mostov II/571 Fil'akovo
- hr. okr. LC/RS

7.4.2021



EUROVIA SK, a.s.
Osloboditeľov 66
040 17 Košice
Slovenská republika



Obsah ponuky

1. *Identifikačné údaje uchádzača*
2. *Plnomocenstvo na zatupovanie*
 - Osobné postavenie uchádzača:*
 - Výpis zo zoznamu hospodárskych subjektov*
 - Technická a odborná spôsobilosť uchádzača:*
 - Zoznam stavebných prác*
 - Referencie*
 - Životopis hlavného stavbyvedúceho stavby*
 - Osvedčenie hlavného stavbyvedúceho stavby*
 - Životopis stavbyvedúceho na mosty*
 - Osvedčenie stavbyvedúceho na mosty*
3. *Ocenený výkaz výmer*
4. *Časový a vecný harmonogram prác*
5. *Doklad o zložení zábezpeky*
6. *Návrh na plnenie kritérií*

Zastúpený: **Ing. Miloš Farkaš**
poverený zastupovaním

Podpis:
Dátum: 7.4.2021





G. NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIA

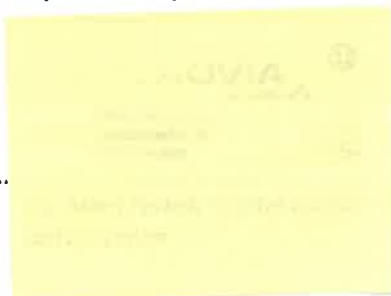
Postup verejného obstarávania:	Podlimitná zákazka
Druh zákazky:	stavebné práce
Predmet zákazky:	Rekonštrukcia cesty a mostov II/571 Fiľakovo - hr. okr. LC/RS
Verejný obstarávateľ:	Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, Banská Bystrica, 974 01
Obchodné meno uchádzača:	EUROVIA SK, a.s.
Sídlo alebo miesto podnikania:	Osloboditeľov 66, Košice 040 17
IČO uchádzača:	31 651 518
Kontaktná osoba uchádzača:	Ing. Miloš Farkaš, riaditeľ závodu Stred, 421 879 521 ponuky-bb@eurovia.sk, milos.farkas@eurovia.sk

Návrh uchádzača na plnenie kritéria

Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH:	2 124 397,59
DPH v EUR:	424 879,52
Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH (kritérium na vyhodnotenie ponúk):	2 549 277,11

Ako uchádzač týmto čestne vyhlasujem, že uvedený návrh na plnenie stanoveného kritéria je v súlade s predloženou ponukou a jej prílohami.

V Banskej Bystrici dňa 7.4.2021



.....
red, poverený

~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Názov stavby	REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/571 FIĽAKOVO - HR.OKRESU LC/RS	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Fiľakovo
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Banskobystrický samosprávny kraj	37828100	
Projektant	MARETA -Projekt s.r.o	51719975	2120779254
Zhotoviteľ	EUROVIA SK a.s	31651518	2020490274
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		19.03.2021	
			CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	1 179 317,96	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS	1,00%	21 033,63	
2		Montáž	885 800,01	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00	
3	PSV	Dodávky	16 011,02	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00	
4		Montáž	22 234,97	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00	
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (r. 1-8)		2 103 363,96	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		21 033,63	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00	
Projektant								D Celkové náklady				
Dátum a podpis								23 Súčet 7, 12, 19-22				2 124 397,59
Objednávateľ								24 DPH 20,00 % z 2 124 397,59				424 879,52
Dátum a podpis								25 Cena s DPH (r. 23-24)				2 549 277,11
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty				
Dátum a podpis								28 Dodávky zadávateľa				0,00
								27 Kľzavá doložka				0,00
								28 Zvýhodnenie + -				0,00


EUROVIA
 VINET
 EUROVIA SK, a.s.
 Osloboditeľov 66
 040 17 Košice

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/571 FILAKOVO - HR. OKRESU LCIRS

Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj

Zhotoviteľ: EUROVIA SK a.s

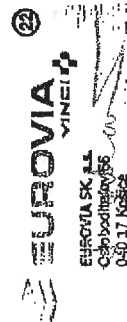
Miesto: Filakovo

Spracoval:

Dátum:

19. 3. 2021

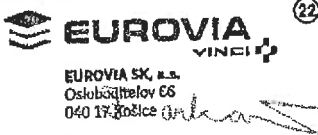
Kód	Základza	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
06FIN	REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/571 FILAKOVO - HR. OKRESU LCIRS	2 124 397,69	424 879,52	2 549 277,11	0,00	2 103 363,96	0,00	21 033,63	0,00
101	00 Cesta II/571	1 510 106,74	302 021,35	1 812 128,09	0,00	1 495 155,19	0,00	14 951,55	0,00
201	00 Most č.571 - 003	86 037,68	17 207,54	103 245,22	0,00	85 185,82	0,00	851,86	0,00
202	00 Most č.571 - 005	48 605,73	9 721,15	58 326,88	0,00	48 124,49	0,00	481,24	0,00
203	00 Most č.571 - 007	74 248,07	14 849,61	89 097,68	0,00	73 512,94	0,00	735,13	0,00
204	00 Most č.571 - 008	108 528,71	21 705,74	130 234,45	0,00	107 454,17	0,00	1 074,54	0,00
205	00 Most č.571 - 009	39 026,47	7 805,29	46 831,76	0,00	38 640,07	0,00	386,40	0,00
206	00 Most č.571 - 010	48 356,69	9 671,14	58 026,82	0,00	47 876,91	0,00	478,77	0,00
207	00 Most č.571 - 011	61 571,39	10 314,28	71 885,67	0,00	51 060,78	0,00	510,61	0,00
208	00 Most č.571 - 012	70 576,81	14 115,36	84 692,17	0,00	69 878,03	0,00	696,78	0,00
01001	Prieust P 77785 - Prieust P03	4 405,92	881,18	5 287,10	0,00	4 362,30	0,00	43,62	0,00
01002	Prieust P 31924 - Prieust P04	2 860,44	570,09	3 420,53	0,00	2 822,22	0,00	28,22	0,00
01003	Prieust P 77766 - Prieust P05	3 915,37	783,07	4 698,44	0,00	3 876,60	0,00	38,77	0,00
01004	(NIE JE V CDB) - Prieust 05A	4 837,01	967,40	5 804,41	0,00	4 769,12	0,00	47,89	0,00
01005	Prieust P 32552 - Prieust P06	3 876,55	776,71	4 654,26	0,00	3 840,15	0,00	38,40	0,00
01006	Prieust P 32551 - Prieust P07	2 697,30	539,46	3 236,76	0,00	2 670,69	0,00	26,71	0,00
01007	Prieust P 32550 - Prieust P08	2 647,03	529,41	3 176,44	0,00	2 620,82	0,00	26,21	0,00
01008	Prieust P 32547 - Prieust P09	6 227,89	1 245,58	7 473,47	0,00	6 166,23	0,00	61,66	0,00
01009	Prieust P 32534 - Prieust P10	4 817,09	963,42	5 780,51	0,00	4 769,40	0,00	47,69	0,00
01010	(NIE JE V CDB) - (Prieust pri moste M 571 - 11)	2 114,85	422,97	2 537,82	0,00	2 093,91	0,00	20,94	0,00
01011	Prieust P 32521 - Prieust P13	4 833,87	966,77	5 800,64	0,00	4 786,01	0,00	47,86	0,00
01012	Prieust P 32276 - Malý most Prieust P14	37 531,84	7 406,37	45 038,21	0,00	37 160,24	0,00	371,60	0,00
01013	Prieust P 19728 - Prieust P15	1 879,75	375,95	2 255,70	0,00	1 861,14	0,00	18,61	0,00
01014	Prieust P 19703 - Prieust P16	4 703,40	940,68	5 644,08	0,00	4 656,83	0,00	46,57	0,00
Celkom		2124397,59	424879,52	2 549 277,11	0,00	2 103 363,96	0,00	21 033,63	0,00



Súhrnný rozpočet stavby

Názov stavby: REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/671 FILAKOVO - HR.OKRESU LC/RS
Miesto: Filakovo
Spracoval: IČO: DIČ:
Stavbyvedúci: Dňa: 19. 3. 2021

Cena celkom bez DPH	2 124 397,59	
DPH	20 %	424 879,52
	20 %	0,00
Cena celkom s DPH		2 549 277,11

Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj IČO DIČ 37828100 Námestie SNP 23 Banská Bystrica Pečiatka a podpis	Zhotoviteľ: EUROVIA SK a.s. IČO DIČ 31651518 2020490274 Osloboditeľov 66 Košice  EUROVIA SK, a.s. Osloboditeľov 66 040 17, Košice Pečiatka a podpis	Projektant: MARETA -Projekt s.r.o IČO DIČ 51719975 2120779254 Jána Ťaliaka 1 Dolný Kubín Pečiatka a podpis
--	---	---

Rekapitulácia nákladov podľa hláv EUR

Náklady na	Náklady investičnej výstavby			Náklady z Inv. prostredia	Celkové náklady
	stavebná časť	technolog. časť	celkom		
Rekapitulácia nákladov stavby	2 124 397,59	0,00	2 124 397,59	0,00	2 124 397,59
II. Prevádzkové súbory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PS-montáž z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PS-dodávka z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Stavebné objekty	2 103 363,96	0,00	2 103 363,96	0,00	2 103 363,96
ZRN	2 103 363,96	0,00	2 103 363,96	0,00	2 103 363,96
objekt - cesty	1 495 155,19	0,00	1 495 155,19	0,00	1 495 155,19
- mosty č. 201-208	521 733,21	0,00	521 733,21	0,00	521 733,21
- priepusty č. 01001-01014	86 475,56	0,00	86 475,56	0,00	86 475,56
VI. Vedľajšie náklady	21 033,63	0,00	21 033,63	0,00	21 033,63
VRN z rozpočtu	21 033,63	0,00	21 033,63	0,00	21 033,63
VII. Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatné náklady z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XII. Kompletačná činnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kompletačná činnosť z krycieho listu ro	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Identifikácia	Názov úlohy	Trvanie	Začiatok	Dokončenie	Št	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
101-001 - ÚSEK 2 - 2 ETAPA práce v protismere stančenia v km 0,000 00-0,257 45		7 dni	27.7.21	28.2.21	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
70 0,2 - 2															
71 0,2 - 2	1 deň	27.7.21	27.7.21	27.7.21											
72 0,2 - 2	1 deň	28.7.21	28.7.21	28.7.21											
73 0,2 - 2	1 deň	29.7.21	29.7.21	29.7.21											
74 0,2 - 2	1 deň	30.7.21	30.7.21	30.7.21											
75 0,2 - 2	1 deň	31.7.21	31.7.21	31.7.21											
76 0,2 - 2	1 deň	1.8.21	1.8.21	1.8.21											
77 0,2 - 2	1 deň	2.8.21	2.8.21	2.8.21											
78 0,1-02	687 dni	3.7.21	30.5.23	30.5.23											30.5
79 0,1-02	17 dni	3.7.21	19.7.21	19.7.21											
80 0,1-1	9 dni	3.7.21	11.7.21	11.7.21											
81 0,1-1	9 dni	3.7.21	11.7.21	11.7.21											
82 0,1-1	1 deň	3.7.21	3.7.21	3.7.21											
83 0,1-1	1 deň	4.7.21	4.7.21	4.7.21											
84 0,1-1	1 deň	5.7.21	5.7.21	5.7.21											
85 0,1-1	1 deň	6.7.21	6.7.21	6.7.21											
86 0,1-1	1 deň	7.7.21	7.7.21	7.7.21											
87 0,1-1	1 deň	8.7.21	8.7.21	8.7.21											
88 0,1-1	1 deň	9.7.21	9.7.21	9.7.21											
89 0,1-2	9 dni	11.7.21	11.7.21	11.7.21											
90 0,1-2	9 dni	11.7.21	11.7.21	11.7.21											
91 0,1-2	1 deň	11.7.21	11.7.21	11.7.21											
92 0,1-2	1 deň	12.7.21	12.7.21	12.7.21											
93 0,1-2	1 deň	13.7.21	13.7.21	13.7.21											
94 0,1-2	1 deň	14.7.21	14.7.21	14.7.21											
95 0,1-2	1 deň	15.7.21	15.7.21	15.7.21											
96 0,1-2	1 deň	16.7.21	16.7.21	16.7.21											
97 0,1-2	1 deň	17.7.21	17.7.21	17.7.21											
98 0,3	685 dni	4.8.21	30.5.23	30.5.23											
99 0,3-1	35 dni	4.8.21	7.9.21	7.9.21											
100 0,3-1	5 dni	4.8.21	8.8.21	8.8.21											
101 0,3-1	1 deň	9.8.21	9.8.21	9.8.21											
102 0,3-1	1 deň	3.9.21	3.9.21	3.9.21											
103 0,3-1	1 deň	4.9.21	4.9.21	4.9.21											
104 0,3-1	1 deň	5.9.21	5.9.21	5.9.21											
105 0,3-1	1 deň	6.9.21	6.9.21	6.9.21											
106 0,3-1	1 deň	7.9.21	7.9.21	7.9.21											
107 0,3-2	35 dni	9.9.21	13.10.21	13.10.21											
108 0,3-2	5 dni	9.9.21	13.9.21	13.9.21											
109 0,3-2	1 deň	14.9.21	14.9.21	14.9.21											
110 0,3-2	1 deň	9.10.21	9.10.21	9.10.21											
111 0,3-2	1 deň	10.10.21	10.10.21	10.10.21											
112 0,3-2	1 deň	11.10.21	11.10.21	11.10.21											
113 0,3-2	1 deň	12.10.21	12.10.21	12.10.21											
114 0,3-2	1 deň	13.10.21	13.10.21	13.10.21											
115 0,3-3	7 dni	15.10.21	21.10.21	21.10.21											
116 0,3-3	1 deň	15.10.21	15.10.21	15.10.21											
117 0,3-3	1 deň	16.10.21	16.10.21	16.10.21											
118 0,3-3	1 deň	17.10.21	17.10.21	17.10.21											
119 0,3-3	1 deň	18.10.21	18.10.21	18.10.21											
120 0,3-3	1 deň	19.10.21	19.10.21	19.10.21											
121 0,3-3	1 deň	20.10.21	20.10.21	20.10.21											
122 0,3-3	1 deň	21.10.21	21.10.21	21.10.21											
123 0,3-4	2 dni	23.10.21	24.10.21	24.10.21											
124 0,3-4	1 deň	25.10.21	25.10.21	25.10.21											
125 0,3-4	1 deň	26.10.21	26.10.21	26.10.21											
126 0,3-4	1 deň	27.10.21	27.10.21	27.10.21											
127 0,3-4	2 dni	28.10.21	29.10.21	29.10.21											
128 0,3-4	1 deň	30.10.21	30.10.21	30.10.21											
129 0,3-4	1 deň	31.10.21	31.10.21	31.10.21											
130 0,3-4	1 deň	1.11.21	1.11.21	1.11.21											
131 0,3-5	2 dni	3.11.21	4.11.21	4.11.21											
132 0,3-5	1 deň	5.11.21	5.11.21	5.11.21											
133 0,3-5	1 deň	6.11.21	6.11.21	6.11.21											
134 0,3-5	1 deň	7.11.21	7.11.21	7.11.21											
135 0,3-5	2 dni	8.11.21	9.11.21	9.11.21											
136 0,3-5	1 deň	10.11.21	10.11.21	10.11.21											
137 0,3-5	1 deň	11.11.21	11.11.21	11.11.21											
138 0,3-5															
139 0,3-5															

Identifikačná	Názov úlohy	Trvanie	Základok	Dokončenie	2021	2022	S4	S5	S6	S7	S8	S9
					5	6	1	2	3	4	5	6
140	03-5	101-002-03-5 pokládka AC 11 O	12.11.21	12.11.21								
141	03-6	101-002-USEK 3 - 6 ETAPA práca v smere stančenia v km 2,536 00-3,160 00	14.11.21	21.11.21								
142	03-6	101-002-03-6 buráče práca	14.11.21	15.11.21								
143	03-6	101-002-03-6 inžovnia	15.11.21	15.11.21								
144	03-6	101-002-03-6 začiatenie	17.11.21	17.11.21								
145	03-6	101-002-03-6 spojovací postrk	18.11.21	18.11.21								
146	03-6	101-002-03-6 pokládka AC 22 L, AC 22 P	19.11.21	19.11.21								
147	03-6	101-002-03-6 spojovací postrk	20.11.21	20.11.21								
148	03-6	101-002-03-6 pokládka AC 11 O	21.11.21	21.11.21								
149	03-7	101-002-USEK 3 - 7 ETAPA práca v protismere stančenia v km 2,536 00-3,160 00	23.11.21	30.11.21								
150	03-7	101-002-03-7 buráče práca	23.11.21	24.11.21								
151	03-7	101-002-03-7 inžovnia	25.11.21	25.11.21								
152	03-7	101-002-03-7 začiatenie	26.11.21	26.11.21								
153	03-7	101-002-03-7 spojovací postrk	27.11.21	27.11.21								
154	03-8	101-002-03-7 pokládka AC 22 L, AC 22 P	28.11.21	28.11.21								
155	03-7	101-002-03-7 spojovací postrk	29.11.21	29.11.21								
156	03-7	101-002-03-7 pokládka AC 11 O	30.11.21	30.11.21								
157	03-8	101-002-USEK 3 - 8 ETAPA práca v smere stančenia v km 3,160 00-4,050 00	2.12.21	14.3.22								
158	03-8	101-002-03-8 buráče práca	2.12.21	2.12.21								
159	03-8	101-002-03-8 inžovnia	4.12.21	4.12.21								
160	03-8	101-002-03-8 začiatenie	15.12.21	15.12.21								
161	03-8	101-002-03-8 spojovací postrk	16.12.21	16.12.21								
162	03-8	101-002-03-8 realizácia geometrie	17.12.21	18.12.21								
163	03-8	101-002-03-8 pokládka AC 22 L, AC 22 P	18.12.21	18.12.21								
164	03-8	101-002-03-8 spojovací postrk	20.12.21	20.12.21								
165	03-8	101-002-03-8 pokládka AC 11 O	21.12.21	21.12.21								
166	03-9	ZMENA PRÁZDŔAVKA 2021	23.12.21	14.3.22								
167	03-9	101-002-USEK 3 - 9 ETAPA práca v protismere stančenia v km 3,160 00-4,050 00	18.3.22	4.4.22								
168	03-9	101-002-03-9 buráče práca	18.3.22	18.3.22								
169	03-9	101-002-03-9 inžovnia	18.3.22	18.3.22								
170	03-9	101-002-03-9 začiatenie	29.3.22	29.3.22								
171	03-9	101-002-03-9 spojovací postrk	30.3.22	30.3.22								
172	03-9	101-002-03-9 realizácia geometrie	31.3.22	1.4.22								
173	03-9	101-002-03-9 pokládka AC 22 L, AC 22 P	2.4.22	2.4.22								
174	03-9	101-002-03-9 spojovací postrk	3.4.22	3.4.22								
175	03-9	101-002-03-9 pokládka AC 11 O	4.4.22	4.4.22								
176	03-10	101-002-USEK 3 - 10 ETAPA práca v smere stančenia v km 4,050 00-4,975 00	6.4.22	12.5.22								
177	03-10	101-002-03-10 buráče práca	6.4.22	7.4.22								
178	03-10	101-002-03-10 inžovnia	8.4.22	8.4.22								
179	03-10	101-002-03-10 začiatenie	6.5.22	6.5.22								
180	03-10	101-002-03-10 spojovací postrk	7.5.22	7.5.22								
181	03-10	101-002-03-10 realizácia geometrie	8.5.22	8.5.22								
182	03-10	101-002-03-10 pokládka AC 22 L, AC 22 P	10.5.22	10.5.22								
183	03-10	101-002-03-10 spojovací postrk	11.5.22	11.5.22								
184	03-10	101-002-03-10 pokládka AC 11 O	12.5.22	12.5.22								
185	03-11	101-002-USEK 3 - 11 ETAPA práca v protismere stančenia v km 4,050 00-4,975 00	14.5.22	19.6.22								
186	03-11	101-002-03-11 buráče práca	14.5.22	15.5.22								
187	03-11	101-002-03-11 inžovnia	16.5.22	16.5.22								
188	03-11	101-002-03-11 začiatenie	13.6.22	13.6.22								
189	03-11	101-002-03-11 spojovací postrk	14.6.22	14.6.22								
190	03-11	101-002-03-11 realizácia geometrie	15.6.22	16.6.22								
191	03-11	101-002-03-11 pokládka AC 22 L, AC 22 P	17.6.22	17.6.22								
192	03-11	101-002-03-11 spojovací postrk	18.6.22	18.6.22								
193	03-11	101-002-03-11 pokládka AC 11 O	19.6.22	19.6.22								
194	03-12	101-002-USEK 3 - 12 ETAPA práca v smere stančenia v km 4,975 00-5,410 00	21.6.22	27.6.22								
195	03-12	101-002-03-12 buráče práca	21.6.22	22.6.22								
196	03-12	101-002-03-12 inžovnia	23.6.22	23.6.22								
197	03-12	101-002-03-12 začiatenie	24.6.22	24.6.22								
198	03-12	101-002-03-12 spojovací postrk	25.6.22	25.6.22								
199	03-12	101-002-03-12 realizácia geometrie	26.6.22	27.6.22								
200	03-12	101-002-03-12 pokládka AC 22 L	28.6.22	28.6.22								
201	03-12	101-002-03-12 spojovací postrk	29.6.22	29.6.22								
202	03-12	101-002-03-12 pokládka AC 11 O	7.7.22	7.7.22								
203	03-12	101-002-03-12 spojovací postrk	8.7.22	8.7.22								
204	03-13	101-002-USEK 3 - 13 ETAPA práca v protismere stančenia v km 4,975 00-5,410 00	10.7.22	11.7.22								
205	03-13	101-002-03-13 buráče práca	10.7.22	10.7.22								
206	03-13	101-002-03-13 inžovnia	12.7.22	12.7.22								
207	03-13	101-002-03-13 začiatenie	13.7.22	13.7.22								
208	03-13	101-002-03-13 spojovací postrk	15.7.22	15.7.22								
209	03-13	101-002-03-13 realizácia geometrie	17.7.22	17.7.22								
210	03-13	101-002-03-13 pokládka AC 22 L	18.7.22	18.7.22								
211	03-13	101-002-03-13 spojovací postrk	19.7.22	19.7.22								
212	03-13	101-002-03-13 pokládka AC 11 O	20.7.22	20.7.22								

Main data table with columns for item ID, description, quantity, unit, and various cost codes (S1-S10). Rows list detailed construction work items like '101-002 - 0.3-21 infiltratívny potrest' and their corresponding costs.

Summary table with columns for 'S1' (Total project) and 'S10' (Total), providing overall project statistics.

Nezobranie objektu / Neobranie úloha / Mňnik / Mňnik - spöbery / Mňnik - spöbery

Neobranie objektu / Neobranie úloha

Práca / Práca

Identifikácia	Názov úbytu	Trvanie	Začiatok	Dokončenie	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
354	0.4-5	101-002-0.4-5 spojovací postretek	18.11.21	18.11.21	18.11.21									
355	0.4-5	101-002-0.4-5 realizácia geomreže	18.11.21	20.11.21	20.11.21									
356	0.4-5	101-002-0.4-5 pokládka AC 22 L, AC 22 P	21.11.21	21.11.21	21.11.21									
357	0.4-5	101-002-0.4-5 spojovací postretek	22.11.21	22.11.21	22.11.21									
358	0.4-5	101-002-0.4-5 pokládka AC 11 O	23.11.21	23.11.21	23.11.21									
359	0.4-6	101-002-0.4-6 ETAPA, práca v promlyernom staníšťaní v km 8,361 00-10,005 110 dñí	25.11.21	14.3.22	25.11.21	14.3.22								
360	0.4-6	101-002-0.4-6 bñradná práca	25.11.21	26.11.21	26.11.21									
361	0.4-6	101-002-0.4-6 ířezovanie	27.11.21	27.11.21	27.11.21									
362	0.4-6	101-002-0.4-6 zářezanie	8.12.21	8.12.21	8.12.21									
363	0.4-6	101-002-0.4-6 spojovací postretek	9.12.21	9.12.21	9.12.21									
364	0.4-6	101-002-0.4-6 realizácia geomreže	10.12.21	11.12.21	11.12.21									
365	0.4-6	101-002-0.4-6 pokládka AC 22 L, AC 22 P	12.12.21	12.12.21	12.12.21									
366	0.4-6	101-002-0.4-6 spojovací postretek	13.12.21	13.12.21	13.12.21									
367	0.4-6	101-002-0.4-6 pokládka AC 11 O	14.12.21	14.12.21	14.12.21									
368	0.4-7	ZEMNÁ PŕESNÝVAKA 3251	15.12.21	14.3.22	15.12.21	14.3.22								
369	0.4-7	101-002-0.4-7 ETAPA, práca v smere staníšťaní v km 10,005 30-10,698 00	16.3.22	3.4.22	16.3.22	3.4.22								
370	0.4-7	101-002-0.4-7 bñradná práca	16.3.22	17.3.22	16.3.22	17.3.22								
371	0.4-7	101-002-0.4-7 ířezovanie	18.3.22	18.3.22	18.3.22									
372	0.4-7	101-002-0.4-7 ířezovanie	19.3.22	21.3.22	19.3.22	21.3.22								
373	0.4-7	101-002-0.4-7 úprava zemnej pláne	22.3.22	23.3.22	22.3.22	23.3.22								
374	0.4-7	101-002-0.4-7 R-materiál- NRM 32 CEM III/B 32,5 N	24.3.22	30.3.22	24.3.22	30.3.22								
375	0.4-7	101-002-0.4-7 technologická prestávka	31.3.22	31.3.22	31.3.22									
376	0.4-7	101-002-0.4-7 ířezovací postretek	1.4.22	1.4.22	1.4.22									
377	0.4-7	101-002-0.4-7 spojovací postretek	2.4.22	2.4.22	2.4.22									
378	0.4-7	101-002-0.4-7 pokládka AC 11 O	3.4.22	3.4.22	3.4.22									
379	0.4-8	101-002-0.4-8 ETAPA, práca v promlyernom staníšťaní v km 10,005 30-10,698 00	5.4.22	23.4.22	5.4.22	23.4.22								
380	0.4-8	101-002-0.4-8 bñradná práca	5.4.22	6.4.22	5.4.22	6.4.22								
381	0.4-8	101-002-0.4-8 ířezovanie	7.4.22	7.4.22	7.4.22									
382	0.4-8	101-002-0.4-8 ířezovanie	8.4.22	10.4.22	8.4.22	10.4.22								
383	0.4-8	101-002-0.4-8 R-materiál- NRM 32 CEM III/B 32,5 N	11.4.22	12.4.22	11.4.22	12.4.22								
384	0.4-8	101-002-0.4-8 technologická prestávka	13.4.22	13.4.22	13.4.22									
385	0.4-8	101-002-0.4-8 ířezovací postretek	20.4.22	20.4.22	20.4.22									
386	0.4-8	101-002-0.4-8 pokládka AC 22 L	21.4.22	21.4.22	21.4.22									
387	0.4-8	101-002-0.4-8 spojovací postretek	22.4.22	22.4.22	22.4.22									
388	0.4-8	101-002-0.4-8 pokládka AC 11 O	23.4.22	23.4.22	23.4.22									
389	0.4-9	101-002-0.4-9 ETAPA, práca v smere staníšťaní v km 10,698 00-11,000 00	25.4.22	27.5.22	25.4.22	27.5.22								
390	0.4-9	101-002-0.4-9 bñradná práca	25.4.22	26.4.22	25.4.22	26.4.22								
391	0.4-9	101-002-0.4-9 ířezovanie	27.4.22	27.4.22	27.4.22									
392	0.4-9	101-002-0.4-9 zářezanie	28.4.22	28.4.22	28.4.22									
393	0.4-9	101-002-0.4-9 spojovací postretek	29.4.22	29.4.22	29.4.22									
394	0.4-9	101-002-0.4-9 realizácia geomreže	30.4.22	1.5.22	30.4.22	1.5.22								
395	0.4-9	101-002-0.4-9 pokládka AC 22 L, AC 22 P	25.5.22	25.5.22	25.5.22									
396	0.4-9	101-002-0.4-9 spojovací postretek	26.5.22	26.5.22	26.5.22									
397	0.4-9	101-002-0.4-9 pokládka AC 11 O	27.5.22	27.5.22	27.5.22									
398	0.4-10	101-002-0.4-10 ETAPA, práca v promlyernom staníšťaní v km 10,698 00-11,150 00	28.5.22	30.6.22	28.5.22	30.6.22								
399	0.4-10	101-002-0.4-10 bñradná práca	28.5.22	30.5.22	28.5.22	30.5.22								
400	0.4-10	101-002-0.4-10 ířezovanie	31.5.22	31.5.22	31.5.22									
401	0.4-10	101-002-0.4-10 zářezanie	1.6.22	1.6.22	1.6.22									
402	0.4-10	101-002-0.4-10 spojovací postretek	2.6.22	2.6.22	2.6.22									
403	0.4-10	101-002-0.4-10 realizácia geomreže	3.6.22	4.6.22	3.6.22	4.6.22								
404	0.4-10	101-002-0.4-10 pokládka AC 22 L, AC 22 P	26.6.22	26.6.22	26.6.22									
405	0.4-10	101-002-0.4-10 spojovací postretek	28.6.22	28.6.22	28.6.22									
406	0.4-10	101-002-0.4-10 pokládka AC 11 O	30.6.22	30.6.22	30.6.22									
407	0.4-11	101-002-0.4-11 ETAPA, práca v smere staníšťaní v km 11,150 00-11,725 00	2.7.22	20.7.22	2.7.22	20.7.22								
408	0.4-11	101-002-0.4-11 bñradná práca	2.7.22	3.7.22	2.7.22	3.7.22								
409	0.4-11	101-002-0.4-11 ířezovanie	4.7.22	4.7.22	4.7.22									
410	0.4-11	101-002-0.4-11 zářezanie	5.7.22	7.7.22	5.7.22	7.7.22								
411	0.4-11	101-002-0.4-11 úprava zemnej pláne	8.7.22	9.7.22	8.7.22	9.7.22								
412	0.4-11	101-002-0.4-11 R-materiál- NRM 32 CEM III/B 32,5 N	10.7.22	10.7.22	10.7.22									
413	0.4-11	101-002-0.4-11 technologická prestávka	17.7.22	17.7.22	17.7.22									
414	0.4-11	101-002-0.4-11 ířezovací postretek	18.7.22	18.7.22	18.7.22									
415	0.4-11	101-002-0.4-11 pokládka AC 22 L	19.7.22	19.7.22	19.7.22									
416	0.4-11	101-002-0.4-11 spojovací postretek	20.7.22	20.7.22	20.7.22									
417	0.4-12	101-002-0.4-12 ETAPA, práca v promlyernom staníšťaní v km 11,150 00-11,725 00	22.7.22	22.7.22	22.7.22									
418	0.4-12	101-002-0.4-12 bñradná práca	22.7.22	23.7.22	22.7.22	23.7.22								
419	0.4-12	101-002-0.4-12 ířezovanie	24.7.22	24.7.22	24.7.22									
420	0.4-12	101-002-0.4-12 úprava zemnej pláne	27.7.22	27.7.22	27.7.22									
421	0.4-12	101-002-0.4-12 R-materiál- NRM 32 CEM III/B 32,5 N	28.7.22	28.7.22	28.7.22									
422	0.4-12	101-002-0.4-12 technologická prestávka	30.7.22	30.7.22	30.7.22									
423	0.4-12	101-002-0.4-12 ířezovací postretek	6.8.22	6.8.22	6.8.22									
424	0.4-12	101-002-0.4-12 pokládka AC 22 L	7.8.22	7.8.22	7.8.22									

6/77

Súhrn projektu

Úloha

Kritická úloha

Märik

Märik - opakový

Odobratie objektu

Realizácia úloha

Nekritický märik

Nekritický úloha

Přebah

