

ZBV č. 03.00b Neprovedeno

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 001, Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet: SO 001, Všeobecné a předběžné položky

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 1 033 907,15 Kč

Cena - celkem: 1 033 907,15 Kč

DPH: 217 120,50 Kč

Cena s daní: 1 251 027,65 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 1 033 907,15 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -138 878,90 Kč

DPH: -29 164,57 Kč

Cena s daní: -168 043,47 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 06.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.00b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 001, Všeobecné a předběžné položky**Rozpočet:** SO 001, Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
7	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem. 12x tiskem PEVNÁ CENA	KPL	-1,000		
			<i>-1=-1,000 [A]</i>				
10	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informační tabule (2ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA	KUS	-2,000		
			<i>-2=-2,000 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.01a Vjezdy +

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 111, Chodník podél SO 101

Rozpočet: SO 111, Chodník podél SO 101

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 2 616 368,97 Kč

Cena - celkem: 2 616 368,97 Kč

DPH: 549 437,48 Kč

Cena s daní: 3 165 806,45 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 2 616 368,97 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 231 851,31 Kč

DPH: 48 688,78 Kč

Cena s daní: 280 540,09 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 19.10.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.01a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 111, Chodník podél SO 101
Rozpočet: SO 111, Chodník podél SO 101

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. <i>14,120*2,0=28,240 [A]</i> <i>Položka 12273</i>	T	28,240		
						Celkem	
1 - Zemní práce							
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH <i>30</i> <i>7*10*0,1=7,000 [A]</i>	M3	7,000		
10	12273	A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I <i>29</i> <i>5,5*0,24=1,320 [A]</i> <i>33</i> <i>(19*0,3)+(8*0,2)+(22*0,25)=12,800 [B]</i> <i>A+B=14,120 [C]</i>	M3	14,120		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I <i>29</i> <i>6,5=6,500 [A]</i> <i>33</i> <i>10*3,5=35,000 [B]</i> <i>a+b=41,500 [C]</i>	M2	41,500		
						Celkem	
5 - Komunikace							
17	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	M3	7,875		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.01a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 111, Chodník podél SO 101

Rozpočet: SO 111, Chodník podél SO 101

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			33 10*3,5*0,15=5,250 [A] 34 3,5*5*0,15=2,625 [B] a+b=7,875 [C]				
18	56333	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	40,500		
			29 5,5=5,500 [A] 33 10*3,5=35,000 [B] a+b=40,500 [C]				
20	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	5,500		
			29 5,5=5,500 [A]				
39	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 549,90*0,993=546,05	M2	35,000		
			33 10*3,5=35,000 [A]				
41	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	115,700		
			b1 78,2=78,200 [A] b2 24,8=24,800 [B] b3 12,7=12,700 [C] a+b+c=115,700 [D]				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.01a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 111, Chodník podél SO 101
Rozpočet: SO 111, Chodník podél SO 101

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	115,700		
			<i>b1</i> <i>78,2=78,200 [A]</i>				
			<i>b2</i> <i>24,8=24,800 [B]</i>				
			<i>b3</i> <i>12,7=12,700 [C]</i>				
			<i>a+b+c=115,700 [D]</i>				
43	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	231,400		
			<i>b1</i> <i>78,2=78,200 [A]</i>				
			<i>b2</i> <i>24,8=24,800 [B]</i>				
			<i>b3</i> <i>12,7=12,700 [C]</i>				
			<i>a+b+c=115,700 [D]</i>				
			<i>d*2=231,400 [E]</i>				
45	58110		CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ NEVYZTUŽENÝ "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 4997,3*0,993=4962,32	M3	10,160		
			<i>32</i> <i>((19*0,3)+(8*0,2)+(22*0,25)+(10*0,2))*0,2=2,960 [A]</i>				
			<i>36</i> <i>30*0,7*0,3=6,300 [B]</i>				
			<i>15*0,3*0,2=0,900 [C]</i>				
			<i>a+b+c=10,160 [D]</i>				
						Celkem	
8 - Potrubí							
44	899110		BETONOVÝ POKLOP D400 "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 4864,2*0,993=4830,15	KUS	5,000		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.01a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 111, Chodník podél SO 101

Rozpočet: SO 111, Chodník podél SO 101

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5=5,000 [A] 31				
							Celkem
	9 - Ostatní konstrukce a práce						
33	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	10,000		
			29 2=2,000 [A] 33 8=8,000 [B] a+b=10,000 [C]				
40	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 5077,80*0,993=5042,26	M3	2,776		
			33 0,6*0,45*0,8=0,216 [A] 32 ((19*0,3)+(8*0,2)+(22*0,25))*0,2=2,560 [B] a+b=2,776 [C]				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.01b Vjezdy odpočty**Stavba:** 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 111, Chodník podél SO 101**Rozpočet:** SO 111, Chodník podél SO 101**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 2 616 368,97 Kč**Cena - celkem:** 2 616 368,97 Kč**DPH:** 549 437,48 Kč**Cena s daní:** 3 165 806,45 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 2 616 368,97 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -11 089,16 Kč**DPH:** -2 328,72 Kč**Cena s daní:** -13 417,88 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 22.11.2023**

ZBV č. 03.02a Vjezdy

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102

Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 2 291 403,42 Kč

Cena - celkem: 2 291 403,42 Kč

DPH: 481 194,72 Kč

Cena s daní: 2 772 598,14 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 2 291 403,42 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 619 839,27 Kč

DPH: 130 166,25 Kč

Cena s daní: 750 005,52 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 19.10.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_ Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. $2,28+62,3+1,08+1,4=67,060 [A]$ $a*2=134,120 [B]$ $(24+7,2)*2=62,400 [C]$ $b+c=196,520 [D]$	T	196,520		
						Celkem	
1 - Zemní práce							
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH 20 $4,5*2*0,1=0,900 [A]$ 21 $2,5*2*0,1=0,500 [B]$ 49 $48*0,12=5,760 [C]$ $a+b+c=7,160 [D]$	M3	7,160		
5	12273	A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I 14 $9,5*0,24=2,280 [A]$ 49 $48*0,5=24,000 [B]$ $a+b=26,280 [C]$	M3	26,280		
7	13273	C	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I 2 $17*0,5*0,8=6,800 [A]$	M3	62,300		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			9 15*0,5*1=7,500 [B] 12 1,7*0,6*12=12,240 [C] 13 8*0,6*1,5=7,200 [D] 17 28*0,6*1,7=28,560 [E] a+b+c+d+e=62,300 [F]				
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	37,870		
			2 (17*0,5*0,8)-3,4=3,400 [A] 9 (15*0,5*1)-3,75=3,750 [B] 12 (12*0,6*1,7)-4,32=7,920 [C] 13 (8*0,6*1,5)-2,88=4,320 [D] 17 (28*0,6*1,7)-10,08=18,480 [E] a+b+c+d+e=37,870 [F]				
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	48,000		
			48=48,000 [A]				
36	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	18,000		
			18=18,000 [A]				
39	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	7,200		
			19 3*3*0,12=1,080 [A]				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_ Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			49 48*0,15=7,200 [B]				
43	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	24,430		
			2 17*0,5*0,4=3,400 [A]				
			9 15*0,5*0,5=3,750 [B]				
			12 12*0,6*0,6=4,320 [C]				
			13 8*0,6*0,6=2,880 [D]				
			17 28*0,6*0,6=10,080 [E]				
			a+b+c+d+e=24,430 [F]				
							Celkem
	5 - Komunikace						
13	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	M3	9,312		
			1 6*2,1=12,600 [A]				
			16 8*1=8,000 [B]				
			19 3*3=9,000 [C]				
			49 48=48,000 [D]				
			(a+b+c+d)*0,12=9,312 [E]				
14	56333	A	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	134,400		
			14 2,8*3=8,400 [A]				
			24				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 112, Chodník podél SO 102**Rozpočet:** SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5,8*10=58,000 [B] 26 5*4=20,000 [C] 49 48=48,000 [D] a+b+c+d=134,400 [E]				
16	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,400		
			14 3*2,8=8,400 [A] 16 -8*1=-8,000 [B] a+b=0,400 [C]				
17	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	8,000		
			16 8*1=8,000 [A]				
37	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	145,800		
			b4 6,3=6,300 [A] b5 15,6=15,600 [B] b6 30=30,000 [C] b7 27,3=27,300 [D] b8 18,6=18,600 [E] 49 48=48,000 [F]				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_ Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	574D56		$a+b+c+d+e+f=145,800 [G]$ ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM $b4$ $6,3=6,300 [A]$ $b5$ $15,6=15,600 [B]$ $b6$ $30=30,000 [C]$ $b7$ $27,3=27,300 [D]$ $b8$ $18,6=18,600 [E]$ 49 $48=48,000 [F]$	M2	145,800		
40	572214		$a+b+c+d+e+f=145,800 [G]$ SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 $b4$ $6,3=6,300 [A]$ $b5$ $15,6=15,600 [B]$ $b6$ $30=30,000 [C]$ $b7$ $27,3=27,300 [D]$ $b8$ $18,6=18,600 [E]$ 49 $48=48,000 [F]$	M2	291,600		
42	587206		$(a+b+c+d+e+f)*2=291,600 [G]$ PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 549,90*0,993=546,05	M2	31,200		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 112, Chodník podél SO 102**Rozpočet:** SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1 6*2,1=12,600 [A] 16 8*1=8,000 [B] 19 3*3=9,000 [C] 23 0,4*4=1,600 [D] a+b+c+d=31,200 [E]				
46	58110		CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ NEVYZTUŽENÝ "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 4997,3*0,993=4962,32	M3	3,700		
			18 37*0,1=3,700 [A]				
						Celkem	
8 - Potrubí							
23	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	90,000		
			2 17=17,000 [A] 9 15=15,000 [C] 10 10=10,000 [B] 12 12=12,000 [D] 13 8=8,000 [E] 17 28=28,000 [F] a+b+c+d+e+f=90,000 [G]				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_ Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM "NOVA POLOZKA" JC 2023 3918,40*0,993=3890,97	KUS	2,000		
			9 13 2=2,000 [A]				
							Celkem
9 - Ostatní konstrukce a práce							
29	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	18,000		
			18=18,000 [A]				
41	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 436,41*0,993=433,36	M	33,800		
			Liniový žlab 1 6=6,000 [A] 19 3,5=3,500 [B] a+b=9,500 [C] Obrubník 1 9=9,000 [D] 14 8,3=8,300 [E] 21 7=7,000 [F] d+e+f=24,300 [G] c+g=33,800 [H]				
44	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	0,978		
			Palisáda 1,8*1*0,3=0,540 [A]				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_ Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	93767	y	<i>Patka (2*0,6*0,5)-(1,8*0,3*0,3)=0,438 [B] a+b=0,978 [C]</i> MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	1,000		
			<i>Odstranění stávajícího přístřešku zastávky v Lipí ve směru na Náchod a nahrazení novým, typickým pro mobiliář města Náchod. Ocelovou žárově pozinkovanou konstrukci, zasklenou tvrzeným sklem 6 mm. 1 ks=1,000 =1,000 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.02b Vjezdy -**Stavba:** 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 112, Chodník podél SO 102**Rozpočet:** SO 112, Chodník podél SO 102**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 2 291 403,42 Kč**Cena - celkem:** 2 291 403,42 Kč**DPH:** 481 194,72 Kč**Cena s daní:** 2 772 598,14 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 2 291 403,42 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -265 973,52 Kč**DPH:** -55 854,44 Kč**Cena s daní:** -321 827,96 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 22.11.2023**

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.02b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 112, Chodník podél SO 102
Rozpočet: SO 112, Chodník podél SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3 - Svislé konstrukce							
12	32811		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z BETON TVAROVEK VÝŠ DO 2M	M2	-6,000		
			-6=-6,000 [A]				
							Celkem
9 - Ostatní konstrukce a práce							
32	935722		SVODNICE PRO PŘEVEDENÍ VODY POZINKOVANÁ DO BETONU	M	-8,000		
			-8=-8,000 [A]				
34	93767	ax	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	-1,000		
			-1=-1,000 [A]				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.03a Asfalty

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 113, Chodník podél SO 103

Rozpočet: SO 113, Chodník podél SO 103

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 769 499,47 Kč

Cena - celkem: 776 960,31 Kč

DPH: 163 161,67 Kč

Cena s daní: 940 121,98 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 776 960,31 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 52 149,03 Kč

DPH: 10 951,30 Kč

Cena s daní: 63 100,33 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 06.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.03a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 113, Chodník podél SO 103
Rozpočet: SO 113, Chodník podél SO 103

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
27	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	6,370		
			<i>12,7+19,4+31,6=63,700 [A]</i>				
			<i>a*0,1=6,370 [B]</i>				
							Celkem
							5 614,90
5 - Komunikace							
28	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	127,400		
			<i>12,7+19,4+31,6=63,700 [A]</i>				
			<i>a*2=127,400 [B]</i>				
29	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	63,700		
			<i>12,7+19,4+31,6=63,700 [A]</i>				
30	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	63,700		
			<i>12,7+19,4+31,6=63,700 [A]</i>				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.03b Odpočty**Stavba:** 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 113, Chodník podél SO 103**Rozpočet:** SO 113, Chodník podél SO 103**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 769 499,47 Kč**Cena - celkem:** 776 960,31 Kč**DPH:** 163 161,67 Kč**Cena s daní:** 940 121,98 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 776 960,31 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -30 000,97 Kč**DPH:** -6 300,20 Kč**Cena s daní:** -36 301,17 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 28.11.2023**

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.03b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 113, Chodník podél SO 103
Rozpočet: SO 113, Chodník podél SO 103

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
9	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	-151,000		
			<i>-151=- 151,000 [A]</i>				
							Celkem
9 - Ostatní konstrukce a práce							
15	914181		DOPR ZNAČ ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 3 - DOD A MONT	KUS	-8,000		
			<i>-8=-8,000 [A]</i>				
16	914183		DOPR ZNAČ ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ	KUS	-1,000		
			<i>-1=-1,000 [A]</i>				
17	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	-1,000		
			<i>-1=-1,000 [A]</i>				
18	914941		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	-7,000		
			<i>-7=-7,000 [A]</i>				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.04b Odpočty

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 251, Zárubní zeď zastávka Buček

Rozpočet: SO 251, Zárubní zeď zastávka Buček

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 569 298,08 Kč

Cena - celkem: 564 422,23 Kč

DPH: 118 528,67 Kč

Cena s daní: 682 950,90 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 564 422,23 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -352,97 Kč

DPH: -74,12 Kč

Cena s daní: -427,09 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 22.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.04b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 251, Zárubní zeď zastávka Buček
Rozpočet: SO 251, Zárubní zeď zastávka Buček

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	-10,400		
			<i>-10,4=-10,400 [A]</i>				
16	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	-10,400		
			<i>-10,4=-10,400 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.05b Odpočty

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 253, Zárubní zeď km 0,8275 – 0,8363

Rozpočet: SO 253, Zárubní zeď km 0,8275 – 0,8363

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 441 541,56 Kč

Cena - celkem: 440 897,82 Kč

DPH: 92 588,54 Kč

Cena s daní: 533 486,36 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 440 897,82 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -948,21 Kč

DPH: -199,12 Kč

Cena s daní: -1 147,33 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 22.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.05b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 253, Zárubní zeď km 0,8275 – 0,8363**Rozpočet:** SO 253, Zárubní zeď km 0,8275 – 0,8363

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	-27,933		
			-27,933=-27,933 [A]				
16	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	-27,950		
			-27,950=-27,950 [A]				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.06b Odpočty

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 254, Zárubní zeď km 1,4895 – 1,5640

Rozpočet: SO 254, Zárubní zeď km 1,4895 – 1,5640

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 2 658 621,10 Kč

Cena - celkem: 2 684 299,47 Kč

DPH: 563 702,89 Kč

Cena s daní: 3 248 002,36 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 2 684 299,47 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -4 676,40 Kč

DPH: -982,04 Kč

Cena s daní: -5 658,44 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 22.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.06b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 254, Zárubní zeď km 1,4895 – 1,5640**Rozpočet:** SO 254, Zárubní zeď km 1,4895 – 1,5640

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
18	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	-137,778		
			<i>-137,778=- 137,778 [A]</i>				
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	-137,800		
			<i>-137,800=- 137,800 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.07a Zárubní zeď km 1,7420 - 1,7930 lego kostky, izolace**Stavba:** 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930**Rozpočet:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 3 002 918,77 Kč**Cena - celkem:** 3 470 092,52 Kč**DPH:** 728 719,43 Kč**Cena s daní:** 4 198 811,95 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 3 470 092,52 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** 187 119,44 Kč**DPH:** 39 295,08 Kč**Cena s daní:** 226 414,52 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 19.10.2023**

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	23,990		
<p><i>"celkem položka 13173 - 11,888m3*1,8t/m3=21,398 [A]</i> <i>celkem položka 13273 - 1,440m3*1,8t/m3=2,592 [B]</i> <i>Celkem: A+B=23,990 [C] t"</i> <i>11,888*1,8=21,398 [A]</i> <i>1,44*1,8=2,592 [B]</i> <i>A+B=23,990 [C]</i></p>							
2	015112		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	25,323		
<p><i>"celkem položka 13183 - 11,888m3*1,9t/m3=22,587 [A]</i> <i>celkem položka 13283 - 1,44m3*1,9t/m3=2,736 [B]</i> <i>Celkem: A+B=25,323 [C] t"</i> <i>11.888 * 1,9=22,587 [A]</i> <i>1,44 * 1,9=2,736 [B]</i> <i>A+B=25,323 [C]</i></p>							
						Celkem	
1 - Zemní práce							
8	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	2,550		
<p><i>"Plochy odečteny z grafického systému AutoCAD.</i> <i>Tloušťky humózních vrstev ve svazích odhadnuty.</i> <i>Svah v místě zárubní zdi - 0,1*17,0*1,5=2,550 [A] m3"</i> <i>0,1*17,0*1,5=2,550 [A]</i></p>							
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	2,550		
<p><i>"12573Vytěžení zeminy z deponie stavby.</i></p>							

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930
Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	13173		<p>celkem pro položku 18220 - 2,55 m³=2,550 [A]" 2,55=2,550 [A] HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p>	M3	11,888		
			<p>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Třída těžitelnosti na základě IG průzkumu. Třída těžitelnosti I dle ČSN 73 6133 se předpokládá ve svrchních kvartérních vrstvách, zvětralých skalních horninách R6 a R5. Dále se předpokládají vrstvy R4 s třídou těžitelnosti II. Skladba jednotlivých tříd těžitelnosti je v tomto stupni odhadnuta. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací (zejména posouzení tříd těžitelnosti) na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. Včetně odvozu na deponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě. Výkop pro zárubní zeď - 50%(0,5)* dl.17,0*hl.0,8*š.1,5=10,200 [A] Výkop pro kanalizační šachtu - 50%(0,5)*1,5*1,5*1,5=1,688 [B] Celkem: A+B=11,888 [C] m³" 0,5*17,0*0,8*1,5=10,200 [A] 0,5*1,5*1,5*1,5=1,688 [B] A+B=11,888 [C]</p>				
11	13183		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</p>	M3	11,888		
			<p>"Včetně rozpojování speciálními rozpojovacími mechanismy (rozrývače, skalní lžice, kladiva). Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Třída těžitelnosti na základě IG průzkumu. Třída těžitelnosti I dle ČSN 73 6133 se předpokládá ve svrchních kvartérních vrstvách, zvětralých skalních horninách R6 a R5. Dále se předpokládají vrstvy R4 s třídou těžitelnosti II. Skladba jednotlivých tříd těžitelnosti je v tomto stupni odhadnuta. Čerpání položky bude dle skutečného množství provedených prací (zejména posouzení tříd těžitelnosti) na základě zápisu ve stavebním deníku a schválení TDI. Včetně odvozu na deponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě. Výkop pro zárubní zeď - 50%(0,5)* dl.17,0*hl.0,8*š.1,5=10,200 [A] Výkop pro kanalizační šachtu - 50%(0,5)*1,5*1,5*1,5=1,688 [B] Celkem: A+B=11,888 [C] m³" 0,5*17,0*0,8*1,5=10,200 [A] 0,5*1,5*1,5*1,5=1,688 [B] A+B=11,888 [C]</p>				
12	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p>	M3	1,440		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930
Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p><i>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Třída těžitelnosti na základě IG průzkumu. Třída těžitelnosti I dle ČSN 73 6133 se předpokládá ve svrchních kvartérních vrstvách, zvětralých skalních horninách R6 a R5. Dále se předpokládají vrstvy R4 s třídou těžitelnosti II. Skladba jednotlivých tříd těžitelnosti je v tomto stupni odhadnuta. Včetně odvozu na deponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě. Rýha pro kanalizační potrubí od šachty - 50%(0,5)*š.0,8*hl.1,2*dl.(3,0)=1,440 [A] m3" 0,5*0,8*1,2*3,0=1,440 [A]</i></p>				
13	13283		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II</p> <p><i>0,5*0,8*1,2*3,0=1,440 [A] "Včetně rozpojování speciálními rozpojovacími mechanismy (rozrývače, skalní lžíce, kladiva). Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Třída těžitelnosti na základě IG průzkumu. Třída těžitelnosti I dle ČSN 73 6133 se předpokládá ve svrchních kvartérních vrstvách, zvětralých skalních horninách R6 a R5. Dále se předpokládají vrstvy R4 s třídou těžitelnosti II. Skladba jednotlivých tříd těžitelnosti je v tomto stupni odhadnuta. Včetně odvozu na deponii v režii zhotovitele nebo trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti dle vhodnosti materiálu pro další použití na stavbě. Rýha pro kanalizační potrubí od šachty - 50%(0,5)*š.0,8*hl.1,2*dl.(3,0)=1,440 [A] m3"</i></p>	M3	1,440		
14	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p><i>"Uložení na trvalé skládky nebo deponie stavby dle vhodnosti materiálu pro budoucí využití na stavbě. Nakypření zeminy při výkopových pracích není ve výpočtu kubatur zahrnuto. Zhotovitel musí tento fakt zahrnout do nabídkové ceny. příspěvek položky 12110 - celkem 2,550 m3=2,550 [A] příspěvek položky 13173 - celkem 11,888 m3=11,888 [B] příspěvek položky 13183 - celkem 11,888 m3=11,888 [C] příspěvek položky 13273 - celkem 1,440 m3=1,440 [D] příspěvek položky 13283 - celkem 1,440 m3=1,440 [E] Celkem: A+B+C+D+E=29,206 [F] m3" 2,550=2,550 [A] 11,888=11,888 [B] 11,888=11,888 [C] 1,440=1,440 [D] 1,440=1,440 [E]</i></p>	M3	29,206		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	17481		<p>$A+B+C+D+E=29,206 [F]$ ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p><i>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Zemina označená jako ""Zásyp základu"". Uvažuje se zásyp základu ze šterkopísku. Zásyp před zdi pod chodníkem - náhradní kvádr - š.0,5*hl.0,35*dl.17,0=2,975 [A]"</i> $0,5*0,35*17,0=2,975 [A]$</p>	M3	2,975		
16	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p><i>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Podsyp a obsyp potrubí pískem nebo jiným vhodným materiálem. Obsyp kanalizačního potrubí - š.0,8*hl.1,2*dl.3,0=2,880 [A] Obsyp kanalizační šachty - 1,5*1,5*1,8-0,4*0,4*1,5=3,810 [B] Celkem: A+B=6,690 [C] m³"</i> $0,8*1,2*3,0=2,880 [A]$ $1,5*1,5*1,8-0,4*0,4*1,5=3,810 [B]$ $A+B=6,690 [C]$</p>	M3	6,690		
17	18220		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p><i>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Předpokládá se rozprostření vrstvy tloušťky 0,10m, dle množství sejmuté ornice v rámci položky 12110. Bude rozprostřena veškerá humózní vrstva v místě stavby sejmutá v rámci objektu SO 255. Svah v místě zárubní zdi - 0,1*17,0*1,5=2,550 [A] m³"</i> $0,1*17,0*1,5=2,550 [A]$</p>	M3	2,550		
						Celkem	
3 - Svislé konstrukce							
46	327115		<p>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON DO C30/37</p> <p>"NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023: 9655,80*0,993=9588,21</p> <p><i>dřík zárubní zdi z lega, délka * výška * šířka: 16,0*0,8*0,4+13,6*0,4*0,4+11,2*0,4*0,4=9,088 [A] m³</i> $16,0*0,8*0,4+13,6*0,4*0,4+11,2*0,4*0,4=9,088 [A]$</p>	M3	9,088		
						Celkem	

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930
Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4 - Vodorovné konstrukce							
32	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10	M3	4,170		
			<i>"beton C8/10 X0 podkladní beton pod základy - 0,15*1,0*(16,3)=2,445 [A] podkladní beton pod rubovou drenáž opěr - 0,3*prům.v.0,29*17,0=1,479 [B] podkladní beton pod kanalizační šachtu - 0,15*0,8*0,8=0,096 [C] obetonování potrubí pod zárubní zdi - 0,15*0,5*2,0=0,150 [D] Celkem: A+B+C+D=4,170 [E] m3" 0,15*1,0*16,3=2,445 [A] 0,3*0,29*17,0=1,479 [B] 0,15*0,8*0,8=0,096 [C] 0,15*0,5*2,0=0,150 [D] A+B+C+D=4,170 [E]</i>				
33	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	1,530		
			<i>"Z mezerovitého betonu dle TKP 18. ochrana rubové drenáže - 0,3*0,3*17,0=1,530 [A] m3" 0,3*0,3*17,0=1,530 [A]</i>				
34	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	19,200		
			<i>"Rozměry odečteny z grafického systému AutoCAD. Materiál ""zásyp za opěrrou"" dle ČSN 73 6244 na dané ID dle materiálu. Včetně vrstev štěrkopísku pod a nad těsnicí fólií. Zásyp za opěrnou zdi - dl.16,0*š.1,0*hl.1,2=19,200 [A] m3" 16,0*1,0*1,2=19,200 [A]</i>				
						Celkem	

7 - Přidružená stavební výroba

35	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	35,200		
			<i>"Nopová fólie na rub dříku zárubní zdi z lega:</i>				

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930
Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	711509		2,2*16,0=35,200 [A] m2" 2,2*16,0=35,200 [A] OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ	M2	35,200		
49	711117		"rub dřívku zárubní zdi z lega: 2,2*16,0=35,200 [A] m2" 2,2*16,0=35,200 [A] IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ 52*0,5=26,000 [A]	M2	26,000		
						Celkem	
8 - Potrubí							
37	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM "korugované PP potrubí s DN 150 a min. SN 10 vyústění potrubí ze zdi: 3,0=3,000 [A]" 3,0=3,000 [A]	M	3,000		
38	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM "Obetonování drenáže součástí položky 45160 a lože 451311. drenáž za opěrnou zdi: 17,0=17,000 [A] m" 17,0=17,000 [A]	M	17,000		
47	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM JC 2023 3918,40*0,993=3890,97 I=1,000 [A]	KUS	1,000		
						Celkem	
9 - Ostatní konstrukce a práce							
48	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 376,74*0,993=374,10	M	3,000		

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07a**Stavba:** 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930**Rozpočet:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A]				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.07b Odpočty

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Rozpočet: SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 3 002 918,77 Kč

Cena - celkem: 3 285 466,49 Kč

DPH: 689 947,96 Kč

Cena s daní: 3 975 414,45 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 3 285 466,49 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -2 493,40 Kč

DPH: -523,61 Kč

Cena s daní: -3 017,01 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 22.11.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.07b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930**Rozpočet:** SO 255, Zárubní zeď km 1,7420 – 1,7930

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
18	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	-73,471		
			<i>-73,471=-73,471 [A]</i>				
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	-73,450		
			<i>-73,45=-73,450 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.08 Pikování skály

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Rozpočet: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 4 064 751,30 Kč

Cena - celkem: 4 064 751,30 Kč

DPH: 853 597,77 Kč

Cena s daní: 4 918 349,07 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 4 064 751,30 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 356 350,70 Kč

DPH: 74 833,65 Kč

Cena s daní: 431 184,35 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 19.10.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.08**Stavba:** 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102**Rozpočet:** SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
29	13843		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. II "NOVA POLOZKA" JC OTSKP 2023 2106*0,993=2091,26	M3	170,400		
			<i>58+112,4=170,400 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	

ZBV č. 03.08b Odpočty

Stavba: 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod

Objekt: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Rozpočet: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 4 064 751,30 Kč

Cena - celkem: 4 421 102,00 Kč

DPH: 928 431,42 Kč

Cena s daní: 5 349 533,42 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 4 421 102,00 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -905 530,75 Kč

DPH: -190 161,46 Kč

Cena s daní: -1 095 692,21 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 13.09.2023

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.08b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102
Rozpočet: SO 302, Dešťová kanalizace v SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
7	113767		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 1000MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	-1 321,000		
			<i>-1321=-1 321,000 [A]</i>				
							Celkem
5 - Komunikace							
18	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	-1 170,080		
			<i>-1170,08=-1 170,080 [A]</i>				
19	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	-585,040		
			<i>-585,04=- 585,040 [A]</i>				
20	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	-585,040		
			<i>-585,04=- 585,040 [A]</i>				
21	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	-585,040		
			<i>-585,04=- 585,040 [A]</i>				
							Celkem
9 - Ostatní konstrukce a práce							
27	93131		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	-1,322		
			<i>-1,322=-1,322 [A]</i>				
							Celkem
							Celkem za rozpočet

ZBV č. 03.09b Odpočty**Stavba:** 1376-16-2-O1, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod**Objekt:** SO 303, Dešťová kanalizace v SO 103**Rozpočet:** SO 303, Dešťová kanalizace v SO 103**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** STRABAG a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 1 071 208,34 Kč**Cena - celkem:** 1 071 208,34 Kč**DPH:** 224 953,75 Kč**Cena s daní:** 1 296 162,09 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 1 071 208,34 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -104 494,40 Kč**DPH:** -21 943,82 Kč**Cena s daní:** -126 438,22 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 13.09.2023**

3.6.2.4

Položky ZBV č. 03.09b

Stavba: 1376-16-2-01, III/28526 Jizbice - Lipí - Náchod_Město Náchod
Objekt: SO 303, Dešťová kanalizace v SO 103
Rozpočet: SO 303, Dešťová kanalizace v SO 103

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce							
7	113767		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 1000MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	-153,400		
			<i>-153,4=- 153,400 [A]</i>				
						Celkem	
5 - Komunikace							
18	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	-134,520		
			<i>-134,52=- 134,520 [A]</i>				
19	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	-67,260		
			<i>-67,26=-67,260 [A]</i>				
20	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	-67,260		
			<i>-67,26=-67,260 [A]</i>				
21	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	-67,260		
			<i>-67,26=-67,260 [A]</i>				
						Celkem	
9 - Ostatní konstrukce a práce							
25	93131		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	-0,154		
			<i>-0,154=-0,154 [A]</i>				
						Celkem	
						Celkem za rozpočet	