

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
„Přednádražní prostor výpravní budovy České Budějovice – vlakové nádraží, úprava vstupů do  
podechodu“

číslo smlouvy objednatele: 2024001750  
číslo smlouvy zhotovitele: 111/24 024/210  
číslo veřejné zakázky: 24141

veřejná zakázka malého rozsahu:   
spolufinancováno z ESI fondu:

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice  
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice  
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města  
ve věcech technických: Ing. Ladislavem Čížkem, technikem investičního odboru  
IČO: 002 44 732  
DIČ: CZ 002 44 732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 4209522/0800  
kontaktní údaje: tel.: 386 802 216  
e-mail: cizekl@c-budejovice.cz  
ID: kjgb4yx

#### 2. Zhotovitel:

název: EDIKT a.s.  
sídlo: Rudolfovska tř. 461/95, 370 01 České Budějovice  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B,  
vložka 904  
zastoupený: Ing. Tomášem Votavou, předsedou představenstva  
ve věcech technických: Zdeňkem Davidem, ředitelem divize kolejové stavby  
IČO: 251 72 328  
DIČ: CZ25172328  
bankovní spojení:

kontaktní údaje:



## II. Předmět plnění

### Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „**Přednádražní prostor výpravní budovy České Budějovice – vlakové nádraží, úprava vstupů do podchodu**“.

Předmětem plnění jsou stavební úpravy dvou vstupů do pochodu pod Nádražní ulicí spočívající v jejich uzavření. Nadzemní části vstupů do podchodu budou odstraněny a plocha vstupů bude uzavřena pochozím a nouzově pojízdným krytem, který se stane součástí plochy chodníku před výpravní budovou vlakového nádraží. Nad jižním vstupem do podchodu bude realizován přístřešek ocelové konstrukce pro stojany na kola

Dále budou součástí předmětu plnění stavby stojanů na kola. Stojany na kola budou umístěny nad severním vstupem do podchodu na nově vzniklé ploše chodníku. Nad severním vstupem bude celkem umístěno 26 stojanů na kola, nad jižním podchodem bude přístřešek s 11 stojany na kola.

Součástí závazku je vzorkování vybraných prvků předmětu díla.

Bližší specifikace díla je uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací	ano <input checked="" type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>
Název projektové dokumentace:	Přednádražní prostor výpravní budovy České Budějovice – vlakové nádraží, úprava vstupů do podchodu	
Projektant:	A8000 s.r.o., IČO 466 80 543	
Vyhotovení projektové dokumentace:	04/2024	

### Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano  ne

### Místo plnění:

Nádražní 119/4, 370 01 České Budějovice  
stavbou budou dotčeny tyto parcely č.: 178/11

## III. Doba plnění

- Objednatel předá staveniště zhotoviteli: na základě dohody smluvních stran, předpoklad 07/2024.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: do 20 kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy.
- Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 60 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle.
- Zhotovitel je povinen provést dílo a vyklidit staveniště: do 15 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací.

## IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **4 422 348,82 Kč bez DPH**.

*K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*



pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.

2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší, než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
5. Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

### **VIII. Další povinnosti prodávajícího**

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s výzvou k podání nabídky, pravdivé.
2. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
  - a) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě, kterých objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku;
  - b) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě, kterých objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2 tohoto článku, o které je zhotovitel povinen informovat objednatele.

### **IX. Závěrečná ustanovení**

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

#### **stavbyvedoucí**

jméno a příjmení: Ing. Aleš Baštář

telefon: [REDACTED]

#### **zástupce stavbyvedoucího**

jméno a příjmení: Tomáš Hezoučký

telefon: [REDACTED]

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinností tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních

- podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána výlučně v elektronické podobě, a to připojením uznávaného elektronického podpisu zástupců smluvních stran.
  4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
  5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
  6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
  7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 3. 6. 2024, č. 814/2024.

Dne \_\_\_\_\_

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

**Ing. Tomáš  
Votava** Digitálně podepsal  
Ing. Tomáš Votava  
Datum: 2024.07.09  
09:05:47 +02'00'

\_\_\_\_\_  
doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová  
primátorka města  
statutární město České Budějovice

\_\_\_\_\_  
Ing. Tomáš Votava  
předseda představenstva EDIKT a.s.

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024/034  
Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	5. 4. 2024
Zadavatel:		IČ:	
Statutární město České Budějovice		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
A8000 s.r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
OTRUBA & PARTNER, s.r.o.		DIČ:	

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			4 422 348,82
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	4 422 348,82	928 693,25
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			5 351 042,07

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024/034

**Stavba:** Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu

Místo: Datum: 5. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: A8000 s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 422 348,82</b>	<b>5 351 042,07</b>	
SO 00	Vedlejší rozpočtové náklady	329 500,00	398 695,00	STA
SO 101	Bourací práce	1 064 352,60	1 287 866,65	STA
SO 102	Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení	2 152 169,35	2 604 124,91	STA
SO 613	Chodníky a komunikace	876 326,87	1 060 355,51	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt:  
SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
A8000 s.r.o.

Zpracovatel:  
OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 5. 4. 2024

IČ:  
DIČ:  
IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>329 500,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	329 500,00	21,00%	69 195,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>398 695,00</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt: SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady  
Místo:  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
Projektant: A8000 s.r.o.  
Zpracovatel: OTRUBA &  
PARTNER, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**329 500,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**329 500,00**

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu

Objekt: SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 5. 4. 2024  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: A8000 s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>329 500,00</b>	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				329 500,00	
1	K	ON01	Geodetické práce před zahájením, při provádění stavby a po dokončení stavby	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
2	K	ON02	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně dílčích profesí	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
3	K	ON03	Zařízení staveniště - náklady na zřízení, provoz a odstranění ZS	kpl	1,000	96 000,00	96 000,00	
4	K	ON04	Náklady na zajištění BOZP na staveništi	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00	
5	K	ON05	Vzorkování výrobků	soubor	1,000	38 500,00	38 500,00	
6	K	ON06	Finanční rezerva SO 101 pro případné nezjištěné konstrukce vyplývající z nekompletní původní dokumentace podchodů	%	1,000	40 000,00	40 000,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt:  
SO 101 - Bourací práce

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
A8000 s.r.o.

Zpracovatel:  
OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 5. 4. 2024

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 064 352,60</b>	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižovaná	1 064 352,60	21,00%	223 514,05
	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>1 287 866,65</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt: SO 101 - Bourací práce  
Místo:  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
Projektant: A8000 s.r.o.  
Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>1 064 352,60</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	919 685,89
1 - Zemní práce	218 048,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	503 264,41
96 - Bourání konstrukcí	420 114,28
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	83 150,13
997 - Přesun sutě	198 291,83
998 - Přesun hmot	80,72
PSV - Práce a dodávky PSV	144 666,71
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 111,04
767 - Konstrukce zámečnické	131 102,27
787 - Dokončovací práce - zasklívání	11 453,40

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
 Objekt: SO 101 - Bourací práce  
 Místo:  
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
 Projektant: A8000 s.r.o.  
 Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 064 352,60</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				919 685,89	
D	1		Zemní práce				218 048,93	
1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	133,250	141,00	18 788,25	CS ÚRS 2024 01
		Orléna PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106171</a>					
		VV	"okolo odbourané konstrukce (v položce zmenšena suť z důvodu zpětného použití materiálu dlažby)"			61,430		
		VV	"podchod sever" (5,5*(9,0+1,1))*1,1*(9,0+1,1)*0,2+6,5*6,5			61,430		
		VV	Mezisoučet			71,820		
		VV	"podchod jih" (5,5*(9,0+1,1)*2)*1,1+6,5*6,7			71,820		
		VV	Mezisoučet			71,820		
		VV	Součet			133,250		
2	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	133,250	413,00	55 032,25	CS ÚRS 2024 01
		Orléna PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107122</a>					
		VV	"okolo odbourané konstrukce (v položce vymazána suť z důvodu zpětného použití materiálu)"			61,430		
		VV	"podchod sever" (5,5*(9,0+1,1))*1,1*(9,0+1,1)*0,2+6,5*6,5			61,430		
		VV	Mezisoučet			71,820		
		VV	"podchod jih" (5,5*(9,0+1,1)*2)*1,1+6,5*6,7			71,820		
		VV	Mezisoučet			71,820		
		VV	Součet			133,250		
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	30,757	1 166,00	35 862,66	CS ÚRS 2024 01
		Orléna PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122211101</a>					
		VV	"na slávající ŽB desce"			8,904		
		VV	"podchod sever" 6,0*5,3*0,28			8,904		
		VV	Mezisoučet			21,853		
		VV	"podchod jih" 6,0*6,02*((0,57+0,64)/2)			21,853		
		VV	Mezisoučet			30,757		
		VV	Součet			30,757		
4	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	35,428	2 244,00	79 500,43	CS ÚRS 2024 01
		Orléna PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132212122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132212122</a>					
		VV	"okolo odbourané konstrukce"			16,445		
		VV	podchod sever			16,445		
		VV	(10,0*2+6,0)*((1,15*1,1)/2)			16,445		
		VV	Mezisoučet			18,983		
		VV	podchod jih			18,983		
		VV	(9,67*2)*((1,15*1,1)/2)+6,0*0,75*0,95+6,0*1,25*0,33			18,983		
		VV	Mezisoučet			18,983		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		35,428			
5	K	162751114	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m	m3	30,757	259,00	7 966,06	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751114</a>					
	VV		"přebytečná zemina" 30,757*35,428		66,185			
	VV		"-odečet části pro zášyp z SO102" -35,428		-35,428			
	VV		Součet		30,757			
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovité) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	58,438	345,00	20 161,11	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>					
	VV		1,9*30,757		58,438			
	VV		Součet		58,438			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	30,757	24,00	738,17	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				503 264,41	
	D	96	Bourání konstrukcí				420 114,28	
8	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	20,563	7 557,00	155 394,59	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/961055111</a>					
	VV		"deska ŽB schodiště (plocha měřena z PD)"					
	VV		podchod sever					
	VV		2,1*4,68		9,828			
	VV		Mezisoučet		9,828			
	VV		podchod jih					
	VV		2,26*4,75		10,735			
	VV		Mezisoučet		10,735			
	VV		Součet		20,563			
9	K	962052211	Bourání zdíva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	30,611	5 819,00	178 125,41	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962052211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962052211</a>					
	VV		podchod sever					
	VV		(7,5*0,3*2)*2,13+(5,23*0,3)*1,045+(5,23*0,6)*1,4		15,618			
	VV		Mezisoučet		15,618			
	VV		podchod jih					
	VV		(7,5*0,3*2)*2,28+(5,23*0,3)*1,35+(5,23*0,5)*1,0		14,993			
	VV		Mezisoučet		14,993			
	VV		Součet		30,611			
10	K	962052R01	Příplatek za složitost při bourání ŽB konstrukcí	m3	51,174	605,00	30 960,27	
	VV		20,563*30,611		51,174			
	VV		Součet		51,174			
11	K	975053141	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotnosti přes 800 do 1500 kg/m2	m	9,000	644,00	5 796,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/975053141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/975053141</a>					
	VV		"stávající ŽB strop"					
	VV		podchod sever					
	VV		4,5		4,500			
	VV		Mezisoučet		4,500			
	VV		podchod jih					
	VV		4,5		4,500			
	VV		Mezisoučet		4,500			
	VV		Součet		9,000			
12	K	978059241	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z kamene přes 1 m2	m2	130,466	382,00	49 838,01	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059241</a>					
	VV		podchod sever					
	VV		(7,85*2*0,44*2+5,23)*1,0+(7,5*2)*2,23-1,68*2+(4,35)*(1,6+1,45)+((1,1*0,49)/2)*2		65,307			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		65,307			
			podchod jih					
			(7,85*2+0,44*2+5,23)*1,0+(7,5*2)*2,23-1,88*2+(4,35)*(1,79+1,26)+((0,89*0,44)/2)*2					
			Mezisoučet		65,159			
			Součet		130,466			
D		97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				83 150,13	
13	K	974049155	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 100 mm a šířky do 200 mm	m	11,030	832,00	9 176,96	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049155</a>					
			"dle STK v hraně ŽB stropní desky (smyková zarážka)"					
			podchod sever					
			5,48					
			Mezisoučet		5,480			
			podchod jih					
			5,55					
			Mezisoučet		5,550			
			Součet		11,030			
14	K	974049164	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	29,816	905,00	26 983,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049164">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049164</a>					
			"dle STK v hraně ŽB stěny (smyková zarážka)"					
			podchod sever					
			7,605*2		15,210			
			Mezisoučet		15,210			
			podchod jih					
			7,203*2		14,606			
			Mezisoučet		14,606			
			Součet		29,816			
15	K	977211114	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 420 do 520 mm	m	9,430	4 983,00	46 989,69	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211114</a>					
			"ŽB stropní deska"					
			podchod sever					
			4,68		4,680			
			Mezisoučet		4,680			
			podchod jih					
			4,75		4,750			
			Mezisoučet		4,750			
			Součet		9,430			
D		997	Přesun sutě				198 291,83	
16	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	161,893	135,00	21 855,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002511</a>					
17	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započalý 1 km přes 1 km	t	971,358	17,00	16 513,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002519</a>					
			"do 7 km" 6*161,893		971,358			
			Součet		971,358			
18	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	161,893	138,00	22 341,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997002611</a>					
19	K	997006012	Úprava stavebního odpadu třídění ruční	t	161,893	499,00	80 784,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006012</a>					
20	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,968	165,00	324,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013861</a>					
			0,507*1,461		1,968			
			Součet		1,968			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	122,817	275,00	33 774,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013862</a> VV 49,351+73,466 VV Součet		122,817 122,817			
22	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	36,804	612,00	22 524,05	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a> VV 161,893-(1,968+122,817+0,304) VV Součet		36,804 36,804			
23	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,304	572,00	173,89	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013875</a>					
	D	998	Přesun hmot				80,72	
24	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,217	372,00	80,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998012021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998012021</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				144 666,71	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 111,04	
25	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V	m2	13,406	29,00	388,77	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131811</a> VV "ŽB schodišťová deska" VV podchod sever VV 4,68*(0,87+0,34) VV Mezisoučet VV podchod jih VV 4,75*(0,94+0,69) VV Mezisoučet VV Součet		5,663 5,663 7,743 7,743 13,406			
26	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	55,557	31,00	1 722,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131821</a> VV "ŽB stropní deska" VV podchod sever VV "předpoklad bourané stěny pod úrovní terénu" (8,9*2+5,48)*1,01+5,48*1,25 VV Mezisoučet VV podchod jih VV "předpoklad bourané stěny pod úrovní terénu" (8,57*2+5,55)*0,9+5,55*0,86 VV Mezisoučet VV Součet		30,363 30,363 25,194 25,194 55,557			
	D	767	Konstrukce zámečnické				131 102,27	
27	K	767161851	Demontáž zábradlí do suti madel schodišťových	m	38,800	265,00	10 282,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767161851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767161851</a> VV "předpoklad" VV podchod sever VV 9,6*2 VV Mezisoučet VV podchod jih VV 9,8*2 VV Mezisoučet VV Součet		19,200 19,200 19,600 19,600 38,800			
28	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí žezáním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	1 998,190	33,00	65 940,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767996701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767996701</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		podchod sever					
	WV		"sloupy trubky (předpoklad 20kg/bm)" ((2,0*2+1,12)*2)*20,0		204,800			
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení(předpoklad jeví 60x40x4)" (6,3*10)*5,45		343,350			
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení(předpoklad jeví 40x40x4)" (9,0*4)*4,1		147,600			
	WV		"ocelové zábrany (cca 6 kg/m2)(část plochy měřena z PD)" (13,0*2+5,5*((2,83+3,33)/2))+5,5*((1,12+1,65)/2))*6,0		303,345			
	WV		Mezisoučet		999,095			
	WV		podchod jih					
	WV		"sloupy trubky (předpoklad 20kg/bm)" ((2,0*2+1,12)*2)*20,0		204,800			
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení(předpoklad jeví 60x40x4)" (6,3*10)*5,45		343,350			
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení(předpoklad jeví 40x40x4)" (9,0*4)*4,1		147,600			
	WV		"ocelové zábrany (cca 6 kg/m2)(část plochy měřena z PD)" (13,0*2+5,5*((2,83+3,33)/2))+5,5*((1,12+1,65)/2))*6,0		303,345			
	WV		Mezisoučet		999,095			
	WV		Součet		1 998,190			
29	K	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg	kg	2 744,000	20,00	54 880,00	CS ÚRS 2024 01
		On-line PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767996703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767996703</a>					
	WV		podchod sever					
	WV		"stropní trubky (předpoklad 20kg/bm)" (9,0*4+6,3*2)*20,0		972,000			
	WV		"trubka s vazníkem s kruhovými otvory (odhad)" 200		200,000			
	WV		"vazníkové vzpěry s kruhovými otvory (odhad)" 100*2		200,000			
	WV		Mezisoučet		1 372,000			
	WV		podchod jih					
	WV		"stropní trubky (předpoklad 20kg/bm)" (9,0*4+6,3*2)*20,0		972,000			
	WV		"trubka s vazníkem s kruhovými otvory (odhad)" 200		200,000			
	WV		"vazníkové vzpěry s kruhovými otvory (odhad)" 100*2		200,000			
	WV		Mezisoučet		1 372,000			
	WV		Součet		2 744,000			
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				11 453,40	
30	K	787300803	Vysklívání střešních konstrukcí a střešních světlíků nemletých	m2	113,400	101,00	11 453,40	CS ÚRS 2024 01
		On-line PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/787300803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/787300803</a>					
	WV		podchod sever					
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení" 9,0*6,3		56,700			
	WV		Mezisoučet		56,700			
	WV		podchod jih					
	WV		"konstrukce skleněných výplní zastřešení" 9,0*6,3		56,700			
	WV		Mezisoučet		56,700			
	WV		Součet		113,400			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu

Objekt:

SO 102 - Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

A8000 s.r.o.

Zpracovatel:

OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5. 4. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 152 169,35

DPH základní  
snížená

Základ daně

2 152 169,35

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

451 955,56

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 604 124,91

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt: SO 102 - Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení

Místo:  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
Projektant: A8000 s.r.o.  
Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		2 152 169,35
HSV - Práce a dodávky HSV		1 424 530,20
1 - Zemní práce		6 058,19
2 - Zakládání		70 326,22
3 - Svislé a kompletní konstrukce		27 860,10
4 - Vodorovné konstrukce		799 599,65
5 - Komunikace pozemní		46 477,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		109 676,46
62 - Úprava povrchů vnějších		7 169,25
63 - Podlahy a podlahové konstrukce		102 507,21
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		294 594,96
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		107 988,32
98 - Demolice a sanace		186 606,64
998 - Přesun hmot		69 937,12
PSV - Práce a dodávky PSV		727 639,15
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		204 039,15
767 - Konstrukce zámečnické		523 600,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
 Objekt: SO 102 - Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení  
 Místo:  
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
 Projektant: A8000 s.r.o.  
 Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 152 169,35</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 424 530,20	
D	1		Zemní práce				6 058,19	
1	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny strojně s uložení m vykopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	35,428	171,00	6 058,19	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>					
			VV "okolo odbourané konstrukce"					
			VV podchod sever (10,0*2+6,0)*((1,15*1,1)/2)		16,445		16,445	
			VV Mezisoučet				16,445	
			VV podchod jih (9,67*2)*((1,15*1,1)/2)+6,0*0,75*0,95+6,0*1,25*0,33		18,983		18,983	
			VV Mezisoučet				18,983	
			VV Součet				35,428	
D	2		Zakládání				70 326,22	
2	K	273313811	Zaklady z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	8,335	4 774,00	39 791,29	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273313811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273313811</a>					
			P Poznámka k položce: □ XC2 □ □					
			VV "Z 02"					
			VV podchod jih 9,06*2,0*0,46		8,335		8,335	
			VV Součet				8,335	
3	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	10,175	723,00	7 356,53	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351121</a>					
			VV "Z 02"					
			VV podchod jih (9,06*2+2,0*2)*0,46		10,175		10,175	
			VV Součet				10,175	
4	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	10,175	151,00	1 536,43	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273351122</a>					
5	K	275313711	Zaklady z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2,320	4 576,00	10 616,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313711</a>					
			VV "Z 01"					
			VV podchod sever 0,35*0,87*((0,28+0,3)/2)*(11*2)+0,35*0,87*0,31*(2*2)		2,320		2,320	
			VV Součet				2,320	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	18,593	501,00	9 315,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351121</a>					
	W		"Z 01"					
	W		podchod sever					
	W		(0,35*2+0,87*2)*((0,28+0,3)/2)*((11*2)+(0,35*2+0,87*2)*0,31*(2*2))		18,593			
	W		Součet		18,593			
7	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	18,593	92,00	1 710,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351122</a>					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				27 860,10	
8	K	311271126	Zdivo z cihel betonových s plně promaltovanými styčnými sparami, rozměr 290x140x65 mm, na cementovou maltu M10	m3	3,368	8 272,00	27 860,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311271126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311271126</a>					
	W		"dle tezu C-C alt."					
	W		podchod sever					
	W		(7,73*2)*0,8*0,14		1,732			
	W		Mezisoučet		1,732			
	W		podchod jih					
	W		(7,303*2)*0,8*0,14		1,636			
	W		Mezisoučet		1,636			
	W		Součet		3,368			
	D	4	Vodorovné konstrukce				799 599,65	
9	K	411321616	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 30/37	m3	43,273	5 533,00	239 429,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411321616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411321616</a>					
	P		Poznámka k položce □					
	W		XC3, XF1					
	W		"dle STK"					
	W		podchod sever					
	W		(7,605*0,5+1,77*0,05+((0,75*0,45)/2))*5,42		22,004			
	W		Mezisoučet		22,004			
	W		podchod jih					
	W		(7,303*0,5+1,56*0,05+((0,65*0,38)/2))*5,52		21,269			
	W		Mezisoučet		21,269			
	W		Součet		43,273			
10	K	411351021	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 25 do 50 cm zřízení	m2	83,379	716,00	59 699,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351021</a>					
	W		podchod sever					
	W		4,68*(6,0+0,5)+(7,605*2+5,42)*0,55		41,767			
	W		Mezisoučet		41,767			
	W		podchod jih					
	W		4,75*(6,0+0,43)+(7,303*2+5,52)*0,55		41,612			
	W		Mezisoučet		41,612			
	W		Součet		83,379			
11	K	411351022	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 25 do 50 cm odstranění	m2	83,379	179,00	14 924,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351022</a>					
12	K	411354413	Podpěrná konstrukce hlavic výška podepření do 4 m tloušťka hlavice po spodní líc stropní desky přes 25 do 50 cm zřízení	m2	56,580	816,00	46 169,28	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354413</a>					
	W		podchod sever					
	W		4,68*6,0		28,080			
	W		Mezisoučet		28,080			
	W		podchod jih					
	W		4,75*6,0		28,500			
	W		Mezisoučet		28,500			
	W		Součet		56,580			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	411354414	Podpěrná konstrukce hlavic výška podepření do 4 m tloušťka hlavice po spodní líc stropní desky přes 25 do 50 cm odstranění	m2	56,580	119,00	6 733,02	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354414</a>								
14	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, velkнутých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých stěch a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	7,036	61 490,00	432 643,64	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411361821</a>								
	W		"dle STK (odečet vlepované výztuže v oddílu 98)"					
	W		podchod sever		3,550			
	W		(3737,0-(140,79+46,2))*0,001			3,550		
	W		Mezisoučet					
	W		podchod jih			3,486		
	W		(3757,1-(237,12+33,9))*0,001			3,486		
	W		Mezisoučet					
	W		Součet			7,036		
D	5		Komunikace pozemní				46 477,50	
15	K	564861R01	Podklad ze šterkodrté ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm - bez materiálu, využití odstraněného	m2	61,970	332,00	20 574,04	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861R01">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861R01</a>								
	W		"okolo odbourané konstrukce (plocha týkající se položky z SO 101, zpětné použití, výměra nad rámec plochy výkazu SO 613)"					
	W		"podchod sever" (5,5+(9,0+1,1))*1,1+(9,0+1,1)*0,2+(6,5-5,4)*6,5		26,330			
	W		Mezisoučet			26,330		
	W		"podchod jih" (5,5+(9,0+1,1)*2)*1,1+(6,5-5,4)*6,7		35,640			
	W		Mezisoučet			35,640		
	W		Součet			61,970		
16	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	61,970	418,00	25 903,46	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211211</a>								
	W		"okolo odbourané konstrukce (plocha týkající se položky z SO 101, zpětné použití, výměra nad rámec plochy výkazu SO 613)"					
	W		"podchod sever" (5,5+(9,0+1,1))*1,1+(9,0+1,1)*0,2+(6,5-5,4)*6,5		26,330			
	W		Mezisoučet			26,330		
	W		"podchod jih" (5,5+(9,0+1,1)*2)*1,1+(6,5-5,4)*6,7		35,640			
	W		Mezisoučet			35,640		
	W		Součet			61,970		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				109 676,46	
D	62		Úprava povrchů vnějších				7 169,25	
17	K	629996R01	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků	m2	11,850	605,00	7 169,25	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/629996R01">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/629996R01</a>								
	W		podchod jih					
	W		"stávající pilíře EI apod."			5,300		
	W		(1,0*2+0,5*2)*1,6+1,0*0,5			2,750		
	W		(0,7*2+0,5*2)*1,0+0,7*0,5			3,800		
	W		(1,0*2+0,5*2)*1,1+1,0*0,5			11,850		
	W		Součet					
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				102 507,21	
18	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	13,383	5 808,00	77 728,46	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311114</a>								
	W		"spádový beton - dle řezu C-C alt."					
	W		podchod sever			2,723		
	W		7,73*5,42*((0,04+0,09)/2)			0,596		
	W		"náběh (plocha měřena z PD)" 0,11*5,42			3,319		
	W		Mezisoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		podchod jih 7,303*5,52*((0,04+0,09)/2) "náběh (plocha měřena z PD)" 0,25*5,52 Mezisoučet		2,620 1,380 4,000			
	WV		"ochranný beton HI - dle řezu C-C alt." podchod sever (7,58+0,58+0,46)*5,83*0,05+0,55*5,83*0,09 "dobetonování na úroveň pod základy" ((0,46+0,82)*(0,49-0,05))/2 Mezisoučet		2,801 0,282 3,083			
	WV		podchod jih (7,55+0,42+0,9)*5,93*0,05+0,3*5,93*0,07 "dobetonování na úroveň pod základy" ((0,9+1,26)*(0,26-0,05))/2 Mezisoučet		2,754 0,227 2,981			
	WV		Součet		13,383			
19	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina II. přes 50 do 80 mm	m3	13,383	1 408,00	18 843,26	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319011</a>					
20	K	631319181	Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina II. přes 50 do 80 mm	m3	1,976	176,00	347,78	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631319181</a>					
	WV		"spádový beton" podchod sever "náběh (plocha měřena z PD)" 0,11*5,42 Mezisoučet		0,586 0,586			
	WV		podchod jih "náběh (plocha měřena z PD)" 0,25*5,52 Mezisoučet		1,380 1,380			
	WV		Součet		1,976			
21	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	9,027	507,00	4 576,69	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351101</a>					
	WV		"spádový beton - dle řezu C-C alt." podchod sever (7,73*2)*0,04+(5,42)*((0,04+0,09)/2) Mezisoučet		0,971 0,971			
	WV		podchod jih (7,303*2)*0,04+(5,52)*((0,04+0,09)/2) Mezisoučet		0,943 0,943			
	WV		"ochranný beton HI - dle řezu C-C alt." podchod sever (7,58+0,58+0,46)*2)*0,05+(5,83)*0,09 "dobetonování na úroveň pod základy" 5,83*0,49 Mezisoučet		1,387 2,857 4,244			
	WV		podchod jih (7,8+0,42+0,9)*2)*0,05+(5,83)*0,07 "dobetonování na úroveň pod základy" 5,93*0,26 Mezisoučet		1,327 1,542 2,869			
	WV		Součet		9,027			
22	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	9,027	112,00	1 011,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351102</a>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				294 594,96	
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				107 988,32	
23	K	952901411	Výčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kůlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m2	95,410	72,00	6 869,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901411</a>					
	WV		podchod sever 10,0*4,7 Mezisoučet		47,000 47,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		podchod jih					
	W		10,3*4,7		48,410			
	W		Mezisoučet		48,410			
	W		Součet		95,410			
24	K	959R11001	Výpomoc HSU u řemesel včetně spotřeby pomocného materiálu	hod	10,000	935,00	9 350,00	
25	K	959R11002	Kontrola hydroizolace stávající ŽB desky	m2	61,680	385,00	23 746,80	
	W		"podchod sever" 6,0*4,81		29,460			
	W		"podchod jih" 6,0*5,37		32,220			
	W		Součet		61,680			
26	K	959R11003	Kontrola napojení na stávajícího hydroizolačního souvrství po obvodu	m	31,600	495,00	15 642,00	
	W		"podchod sever" 4,9*2*5,4		15,200			
	W		"podchod jih" 5,5*2*5,4		16,400			
	W		Součet		31,600			
27	K	959R11012	D+M jednokoš se stříškou kulatý – barva hliník + RAL7024, ocelové tělo, opláštění z hliníku s jemnými kanelurami(průhyby), vnitřní nádoba z plastu, 400x940 mm, včetně kotvení do základové konstrukce, dle výběru investora a HAP	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	
	W		"V podrobnosti dle projektové dokumentace" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
28	K	959R11031	Přesunutí reklamního kolotoče	kus	2,000	16 940,00	33 880,00	
	D	98	Demolice a sanace				186 606,64	
29	K	985331217	Dodatečně vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 20 mm	m	51,000	2 651,00	135 201,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985331217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985331217</a>					
	W		podchod sever					
	W		"do stropu" 0,5*((5,4/0,3)+1)*2		19,000			
	W		Mezisoučet		19,000			
	W		podchod jih					
	W		"do stropu" 0,5*((3,6/0,3)+1)*2+0,5*((5,4/0,3)+1)*2		32,000			
	W		Mezisoučet		32,000			
	W		Součet		51,000			
30	M	13021017	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 20mm	t	0,408	33 660,00	13 733,28	CS ÚRS 2024 01
	W		"Dle montáže"					
	W		podchod sever					
	W		"do stropu" (1,5*((5,4/0,3)+1)*2)*2,47*0,001		0,141			
	W		Mezisoučet		0,141			
	W		podchod jih					
	W		"do stropu" (1,5*((3,6/0,3)+1)*2+1,5*((5,4/0,3)+1)*2)*2,47*0,001		0,237			
	W		Mezisoučet		0,237			
	W		Součet		0,378			
	W		0,378*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,408			
31	K	985331219	Dodatečně vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 25 mm	m	10,400	3 344,00	34 777,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985331219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985331219</a>					
	W		podchod sever					
	W		"do stěny" 0,4*(7+8)		6,000			
	W		Mezisoučet		6,000			
	W		podchod jih					
	W		"do stěny" 0,4*(7+4)		4,400			
	W		Mezisoučet		4,400			
	W		Součet		10,400			
32	M	13021019	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 25mm	t	0,086	33 660,00	2 894,76	CS ÚRS 2024 01
	W		"Dle montáže"					
	W		podchod sever					
	W		"do stěny" (0,8*(7+8))*3,85*0,001		0,046			
	W		Mezisoučet		0,046			
	W		podchod jih					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"do stěny" (0,8*(7+4))*3,85*0,001		0,034			
	W		Mezisoučet		0,034			
	W		Součet		0,080			
	W		0,08*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,086			
D		998	Přesun hmot				69 937,12	
33	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	188,003	372,00	69 937,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998012021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998012021</a>
D		PSV	Práce a dodávky PSV				727 639,15	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				204 039,15	
34	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	117,148	14,00	1 640,07	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001</a>
35	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	26,647	30,00	799,41	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711112001</a>
36	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	47,452	70,00	3 321,64	CS ÚRS 2024 01
	W		"dle montáže"					
	W		"vodorovné" 117,148*0,3		35,144			
	W		"svisle" 26,647*0,3		7,994			
	W		Součet		43,138			
	W		43,138*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		47,452			
37	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	234,297	140,00	32 801,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559</a>
	W		"dle řezu C-C aH"					
	W		podchod sever					
	W		((8,0+0,56+0,825)*5,42)*2		101,733			
	W		((0,34+0,9)*5,42)*2		13,442			
	W		Mezisoučet		115,175			
	W		podchod jih					
	W		((7,79+0,43+0,9)*5,52)*2		100,685			
	W		((0,77+0,9)*5,52)*2		18,437			
	W		Mezisoučet		119,122			
	W		Součet		234,297			
38	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	53,295	161,00	8 580,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711142559</a>
	W		"dle řezu C-C aH"					
	W		podchod sever					
	W		((8,0+0,56+0,825)*2)*0,72)*2		27,029			
	W		Mezisoučet		27,029			
	W		podchod jih					
	W		((7,79+0,43+0,9)*2)*0,72)*2		26,266			
	W		Mezisoučet		26,266			
	W		Součet		53,295			
39	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	335,188	317,00	106 254,60	CS ÚRS 2024 01
	W		"dle montáže"					
	W		"vodorovné" 234,297		234,297			
	W		"svisle" 53,295		53,295			
	W		Součet		287,592			
	W		287,592*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		335,188			
40	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	117,148	70,00	8 200,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491172</a>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"dle řezu C-C alt."					
	W		podchod sever		50,867			
	W		(8,0+0,56+0,825)*5,42		6,721			
	W		(0,34+0,9)*5,42		57,588			
	W		Mezisoučet					
	W		podchod jih		50,342			
	W		(7,79+0,43+0,9)*5,52		9,218			
	W		(0,77+0,9)*5,52		59,560			
	W		Mezisoučet		117,148			
	W		Součet					
41	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná	m2	26,647	123,00	3 277,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491272">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491272</a>					
	W		"dle řezu C-C alt."					
	W		podchod sever		13,514			
	W		((8,0+0,56+0,825)*2)*0,72		13,514			
	W		Mezisoučet					
	W		podchod jih		13,133			
	W		((7,79+0,43+0,9)*2)*0,72		13,133			
	W		Mezisoučet		26,647			
	W		Součet					
42	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	150,985	66,00	9 965,01	CS ÚRS 2024 01
	W		"Dle montáže"		117,148			
	W		"vodorovně" 117,148		26,647			
	W		"svisle" 26,647		143,795			
	W		Součet		150,985			
	W		143,795*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
43	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	1,680	17 380,00	29 198,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				523 600,00	
44	K	767990R01	D+M stojan na kola 600x60x1005 mm, zinková ocelová konstrukce s nástřikem práškového vypalovacího laku, z L profilů, RAL 7024, včetně kotvení do základové konstrukce, dle výběru investora a HAP	kus	26,000	7 150,00	185 900,00	
	W		"podchod sever" 26		26,000			
	W		Součet		26,000			
45	K	767990R02	Demontáž, přesun a zpětná montáž stávajících stojanů na kola z předchozí etapy	kus	4,000	7 150,00	28 600,00	
	W		"stávající stojany z předchozí etapy" 4		4,000			
	W		Součet		4,000			
46	K	767990R03	D+M příštířek na kola 2,5x8,3m včetně 11 stojanů/22 kol, ocelová zinkovaná konstrukce s práškovým vypalovacím lakem, zadní a boční stěny z kaleného skla, zastřešení bezpeč.skle, prosklené stěny polep do 10% plochy, RAL 7024	kus	1,000	281 600,00	281 600,00	
47	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	27 500,00	27 500,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767201</a>					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt:  
SO 613 - Chodníky a komunikace

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

CC-CZ:  
Datum: 5. 4. 2024

IČ:  
DIČ:  
IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
A8000 s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>876 326,87</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	876 326,87	21,00%	184 028,64
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 060 355,51</b>
			<b>v CZK</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu  
Objekt: SO 613 - Chodníky a komunikace  
Místo:  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
Projektant: A8000 s.r.o.  
Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

876 326,87

HSV - Práce a dodávky HSV

876 326,87

5 - Komunikace pozemní

876 326,87

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přednádražní prostor - úprava vstupů do podchodu

Objekt: SO 613 - Chodníky a komunikace

Místo:  
Zadavatel: Statutární město České Budějovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 4. 2024  
Projektant: A8000 s.r.o.  
Zpracovatel: OTRUBA & PARTNER, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>876 326,87</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				876 326,87	
D		5	Komunikace pozemní				876 326,87	
1	K	596R01	Chodníky a komunikace - dle výkazu specialisty	soubor	1,000	876 326,87	876 326,87	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přednádražní prostor VB vlakového nádraží Č.Budějovice- úprava vstupů do podchodů

Objekt:

SO 01 - Úprava vstupů do podchodů

KSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 27. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

IČ:

28131339

DIČ:

CZ28131339

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>876 326,87</b>	
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	876 326,87	21,00%	184 028,64
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>1 060 355,51</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přednádražní prostor VB vlakového nádraží Č.Budějovice- úprava vstupů do podchodů

Objekt:

SO 01 - Úprava vstupů do podchodů

Místo:

České Budějovice

Datum:

27. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>876 326,87</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	782 826,87
4 - Vodorovné konstrukce	151 502,40
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	151 502,40
5 - Komunikace pozemní	580 462,88
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	44 301,60
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	536 161,28
998 - Přesun hmot	50 861,59
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	93 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	93 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přednádražní prostor VB vlakového nádraží Č.Budějovice- úprava vstupů do podchodů

Objekt:

SO 01 - Úprava vstupů do podchodů

Místo: České Budějovice

Datum: 27. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant: PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

876 326,87

D	HSV		Práce a dodávky HSV				782 826,87	
D	4		Vodorovné konstrukce				151 502,40	
D	45		Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				151 502,40	
1	K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drčeného	m2	453,600	334,00	151 502,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451577121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451577121</a>					
			VV "podkladní a výplňová vrstva tl. 150 - 700 mm na mostní konstrukci postupně ukládaná po vrstvách"					
			VV 151,20*3		453,600			
			VV Součet		453,600			
D	5		Komunikace pozemní				580 462,88	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				44 301,60	
2	K	564801112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	151,200	67,00	10 130,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564801112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564801112</a>					
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm černá+ krémová - ložná vrstva tl. 40 mm "144,0*1,05		151,200			
			VV Mezisoučet		151,200			
			VV Součet		151,200			
3	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	151,200	226,00	34 171,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>					
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm černá+ krémová - podklad ŠDb 0/63 tl. 150 mm "144,0*1,05		151,200			
			VV Mezisoučet		151,200			
			VV Součet		151,200			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				536 161,28	
4	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	88,054	385,00	33 900,79	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211111</a>					
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm černá " 4,29*1,05		4,505			
			VV "okolí symbolu koloběžky"		4,505			
			VV Mezisoučet		8,505			
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm krémová " (79,3+0,27)*1,05		83,549			
			VV "většinová dlažba + symbol koloběžky"		83,549			
			VV Mezisoučet		88,054			
			VV Součet		88,054			
5	M	59245099.1	dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 80mm černá	m2	4,640	666,00	3 090,24	
			Poznámka k položce: □ např Llastone KOLONÁDA 100x100x80 mm					
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm černá " 4,29*1,05*1,03		4,640			
			VV "okolí symbolu koloběžky"		4,640			
			VV Mezisoučet		4,640			
			VV Součet		4,640			
6	M	59245099.2	dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 80mm krémová (okrová)	m2	86,055	666,00	57 312,63	
			Poznámka k položce: □ např Llastone KOLONÁDA 100x100x80 mm					
			VV "bet. dlažba 100x100x80 mm krémová " (79,3+0,27)*1,05*1,03		86,055			
			VV "většinová dlažba + symbol koloběžky"		86,055			
			VV Mezisoučet		86,055			
			VV Součet		86,055			
7	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	62,790	581,00	36 480,99	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596811311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596811311</a>					
			VV "žulová dlažba fezaná" 59,8*1,05		62,790			
			VV Součet		62,790			
8	M	58384628.2	deska dlažební žulová hladká MSTC 200x500mm tl 80mm nepálená šedá	m2	64,674	6 268,00	405 376,63	
			VV "žulová dlažba fezaná 20x50x8 cm" 59,8*1,05*1,03		64,674			
			VV Součet		64,674			
D	998		Přesun hmot				50 861,59	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	194,872	261,00	50 861,59	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/998223011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011)

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 93 500,00

D VRN7 Provozní vlivy 93 500,00

10	K	072103011.16	Zajištění DIO - dočasné značení 10 ks značek, bez řízení SS/pracovníky, trvá 31 dnů	kpl	1,000	93 500,00	93 500,00	
----	---	--------------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

W

"DIO"

W

"Uvažované dopravní značení:"

W

"Z4a - 6 ks"

W

"E13 - 3 ks Pozor procházíte stavbou"

W

"A15 - 1"

W

1

1,000

W

Součet

1,000

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST