

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo

číslo smlouvy zhotovitele: AV.24016.1.110/001/INV

Smluvní strany

Objednatel	Královéhradecký kraj
se sídlem	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO	708 89 546
DIČ	CZ70889546
zástupce	Petr Koleta, hejtman
bankovní spojení	████████████████████
číslo účtu	████████████████████

dále jako „objednatel“ a

Společnost / podnikatel	GEOSAN GROUP a. s.
se sídlem:	U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III
zapsaná v OR vedeném u	Městského soudu v Praze pod spisovou značkou B 12459
zástupce:	Ing. Kamil Vykydal, výkonný ředitel; a Miroslav Hlava, ředitel Závodu pozemních staveb Hradec Králové, oba na základě plné moci
IČO:	281 69 522
DIČ:	CZ28169522
Bankovní spojení:	████████████████████
Číslo účtu:	████████████████████

dále též jako „zhotovitel“ nebo „dodavatel“

objednatel a zhotovitel jednotlivě také jako „smluvní strana“, společně jako „smluvní strany“

Shora uvedené smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 2 (dále jen „dodatek“) ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 23.05.2024, ve znění dodatku č. 1 ze dne 23.12.2024, která byla uzavřena se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem veřejné zakázky: „**Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP**“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadané v otevřeném nadlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Veřejná zakázka byla oznámena ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem Z2023-047497 (dále jen „veřejná zakázka“).

I.

Účel dodatku

1. Tento dodatek je dále uzavírán dle čl. 6 odst. 6.3, čl. 6 odst. 6.4 a čl. 16 odst. 16.2 původní smlouvy o dílo a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále též jako „zákon“) v souvislosti se vznikem dodatečných stavebních prací – víceprací, méněprací a nutných změn:

Jedná se o změny podle § 222 odst. 6 zákona, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a které nemění celkovou povahu veřejné zakázky – práce podle Změnových listů č. 7 až 12.

vícepráce: + 1.950.667,23 Kč bez DPH

méněpráce: - 247.664,23 Kč bez DPH

2. Cenový nárůst v souvislosti se změnami podle odst. 1 tohoto článku nepřesáhne 30 % původní ceny závazku.
3. Podkladem pro uzavření tohoto dodatku jsou změnové listy č. 7 až 12, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.
4. Změny podle odst. 1 tohoto článku činí:

vícepráce: + 1.950.667,23 Kč bez DPH

méněpráce: - 247.664,23 Kč bez DPH

5. Celková smluvní cena se tedy **navyšuje o 1.703.003 Kč bez DPH.**

II.

Vymezení rozsahu změn

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek 6 odst. 6.2 smlouvy ruší a nahrazuje v následujícím znění:

6.2 Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, činí

celková cena bez DPH 292.674.387,19 Kč

(slovy: dvěstědevadesátdvamilionyšestsetšedesátčtyřitisícetřistaosmdesátsedm korun českých devatenáct haléřů).

III.

Ustanovení přechodná a závěrečná

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním dodatku v souladu s povinností stanovenou objednateli zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění, v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně dle dalších právních předpisů upravujících povinnost uveřejnění dokumentů vztahujících se k plnění díla.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku včetně jeho příloh a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí. Zároveň prohlašují, že tento dodatek uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoliv v tísní či nápadně nevýhodných podmínkách a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.
3. Tento dodatek je v souladu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen elektronicky.
4. Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměně nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
5. Uzavření dodatku č. 2 bylo schváleno Radou Královéhradeckého kraje dne 28.04.2025.

Přílohy tohoto dodatku:

Příloha č. 1: Soupis změnových listů (č. 7 až 12)

Příloha č. 2: Změnové listy č. 7 až 12

Příloha č. 3: Změny závazků ze smlouvy

Příloha č. 4: Plná moc zhotovitele

Za objednatele dne:

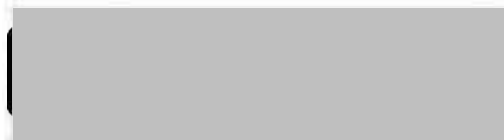


.....
Petr Koleta,
hejtman
Královéhradecký kraj

Za zhotovitele dne:



.....
Ing. Kamil Vykydal, výkonný ředitel
GEOSAN GROUP a. s.



Miroslav Hlava,
ředitel Závodu pozemních staveb Hradec Králové
GEOSAN GROUP a. s.

Soupis změnových listů č. 7-12 k Dodatku č. 2

	méněpráce bez DPH	vícepráce bez DPH	výsledná změna ceny bez DPH	Cena díla po změně		odst. § 222	změna termínu
				bez DPH	včetně DPH		
Smlouva o dílo				281 861 033,79	341 051 850,88		
Dodatek č. 1 smlouvy o dílo				290 971 384,19	352 075 374,87		
ZL 07 Bourání půdovek	136 797,19	195 566,12	58 768,93	291 030 153,12		6	Ne
ZL 08 Demontáž TI stropů	0,00	63 109,98	63 109,98	291 093 263,10		6	Ne
ZL 09 Bourací práce	110 867,04	382 678,27	271 811,23	291 365 074,33		6	Ne
<i>A) Bourání podzemních konstrukcí zdiva a kleneb B) Bourání ŽB stropu a ŽB průvlaků C) Bourání omlutných montovaných příček D) Demontáž představené SDK stěny E) Demontáž cementotřískových desek F) Bourání železobetonových pasů pod přičkami G) Bourání železobetonové mazaniny H) Bourání železobetonového stropu I) Bourání betonových prahů ve dveřních otvorech J) Odstranění dvou vrstev podlahové krytiny</i>							
ZL 10 Bourací práce - chyby v projektu	0,00	104 064,68	104 064,68	291 469 139,01		6	Ne
<i>A) Bourání železobetonových konstrukcí pod umyvadly B) Vyhrouání železobetonových patek plošny vojáků C) Odstranění podlahové krytiny nad rámeček PD. D) Demontáž keramických obkladů nad rámeček PD.</i>							
ZL 11 Výměna areálové kanalizace	0,00	469 483,40	469 483,40	291 938 622,41		6	Ne
ZL 12 Statické zajištění zděných pilířů	0,00	735 764,78	735 764,78	292 674 387,19		6	Ne
Dodatek č. 2 smlouvy o dílo	247 664,23	1 950 667,23	1 703 003,00	292 674 387,19	354 136 008,50		

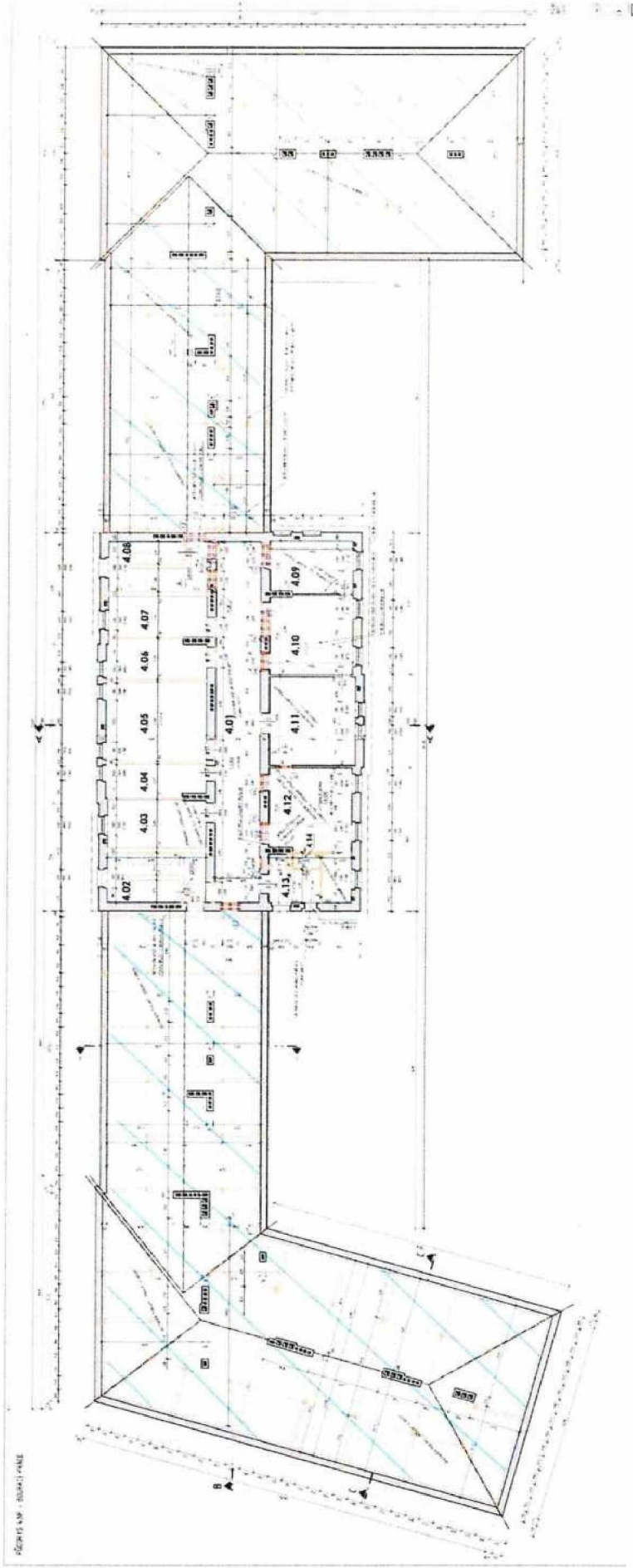
Projekt:

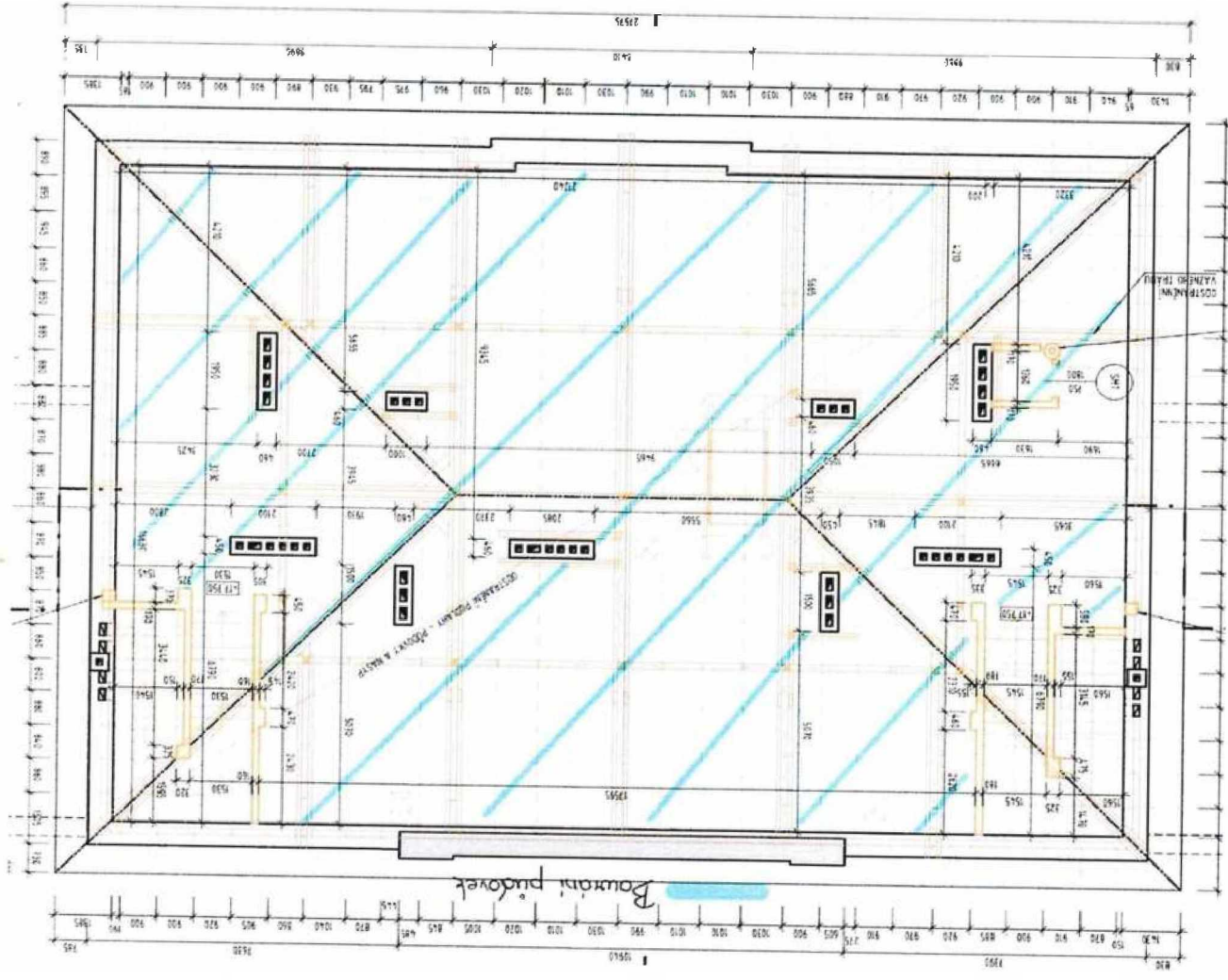
Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017
Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002
Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.04/00/22_050/0002745

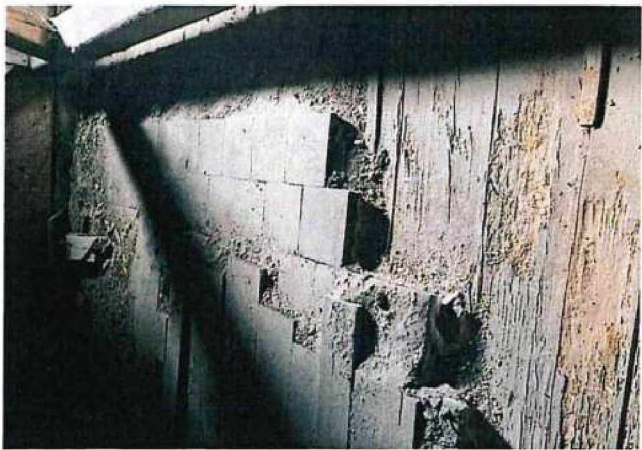
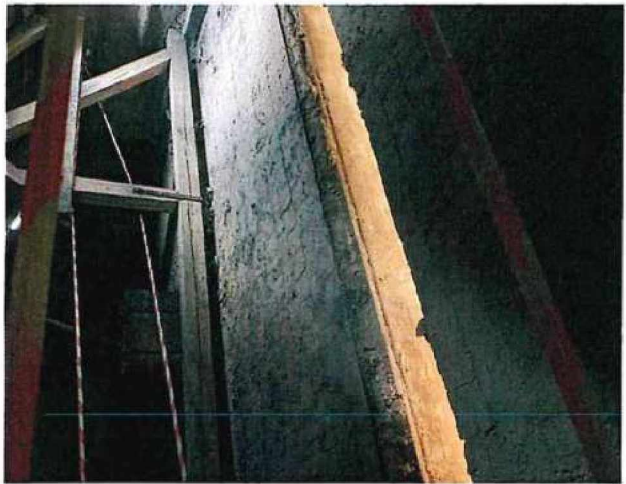
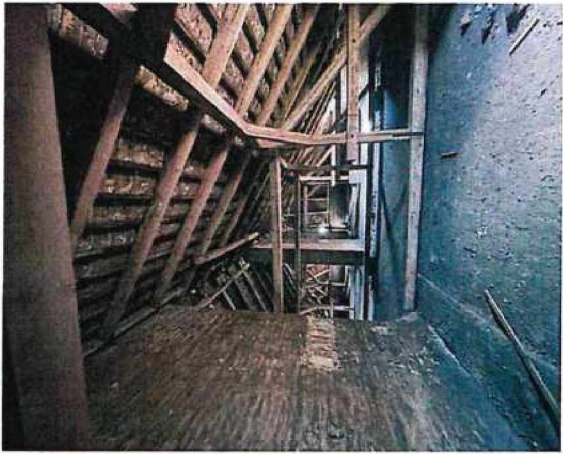
ZMĚNOVÝ LIST		Bourání půdovek		7
Stavba:	Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A.5: Brownfield			
Předkládá:	Společnost GEOSAN GROUP	Datum:	3.0. 2024	
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	1	listů	
e-mailem	2) Projektové podklady	2	listů, výkresů	
osobně	3) Fotodokumentace	1	listů	
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
Dle výkazu výměr uvažováno s odstraněním násypu tl. 140 mm v celé ploše podlahy půdního prostoru				
1.2 Popis nového řešení:				
Odstranění skutečného stavu podlahy v ploše půdního prostoru 4.NP a 5.NP ve skladbě:				
- půdní dlaždice (p ocha 1542,35 m2)				
- podkladní betonová mazanina 35mm				
- vyrovnávací násyp na prkenném základu 35mm				
2 Zúčvodnění změny:				
Původní řešení uvažovalo s odstraněním násypu tl. 140mm v celé ploše podlahy půdního prostoru. Nové řešení uvažuje se skladbou viz výše. Změna vznikla na základě zjištěného stavu, nezahrnutím do výkazu výměr, z důvodu chyby projektové dokumentace.				
Jedná se o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku oko nosti, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO <small>(uvést jaký dokument)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
<small>(kde uvést jaký dokument)</small>				
4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést název prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
<small>(kde uvést dopad)</small>				
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek				odst. 6
6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	-136 797,19 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	195 566,12 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		58 768,93 Kč	bez DPH
Náklady části A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A1:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A2:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A3:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A4:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	-136 797,19 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):	+	195 566,12 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A5:		58 768,93 Kč	bez DPH
7 Schválil:				
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 18%;"></div> <div style="width: 18%;"></div> <div style="width: 18%;"></div> <div style="width: 18%;"></div> <div style="width: 18%;"></div> </div>				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.5: Brownfield A.5.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						58 768,93	58 768,93
556	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	- 38,559	135,84	-5 237,82	SOD
				38,56			
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	- 38,559	28,13	-1 084,66	SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	- 38,559	333,57	-12 862,04	SOD
N	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	1 542,350	38,39	59 212,36	ÚRS 2024-II x 0,67
Výraz výměr: Č.m.: Plocha: 1198,9				1 198,900			
Č.m.: Plocha: 343,45				343,450			
součet				1 542,350			
N	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	53,982	2 525,90	136 353,77	ÚRS 2024-II x 0,67
Bourání betonu pod podlahami tl: 35mm				53,982			
12	965083122.ZP	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 200 mm	m3	- 161,947	372,10	-60 260,39	SOD
Výraz výměr: Viz výkresy 0111.ASE							
předpokládaná tl: 140 mm							
Č.m.: Plocha: 1198,9				1 198,900			
Č.m.: Plocha: 343,45				343,450			
=				1 542,350			
-15-02-32				- 1 542,350			
1542,350 x 14				215,929			
* POZN: Předpokládaný násyp nad klenbami pod dřevěnou, či patřovou podlahou - stavební rum - vizuálně vyhodnoceno jako směr maly, hlíny, písku, cihelná drt. *							
příběhy stav - skutečnost 30mm							
1542,350 x 0,035				53,982			
rozdíl				161,947			
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	- 38,559	1 487,40	-57 352,28	D1 SOD

4.NP






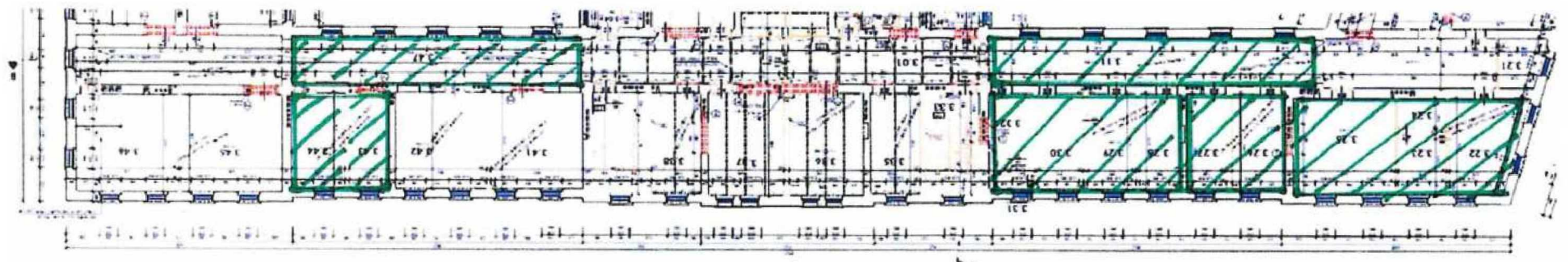


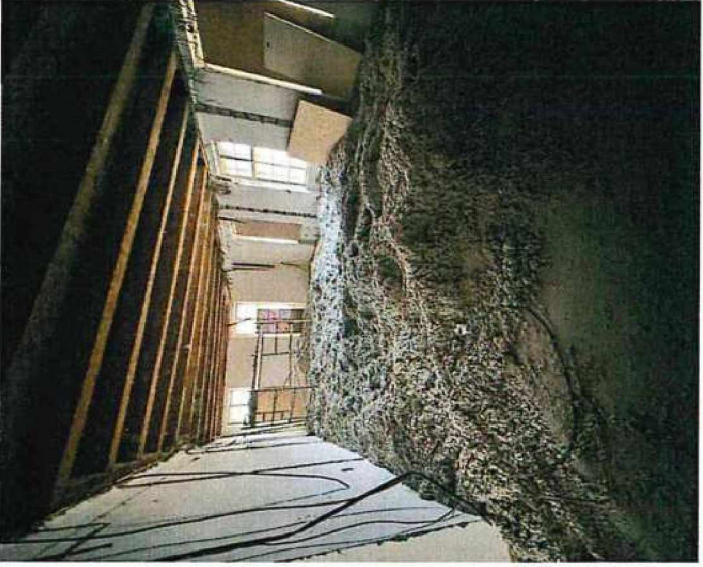
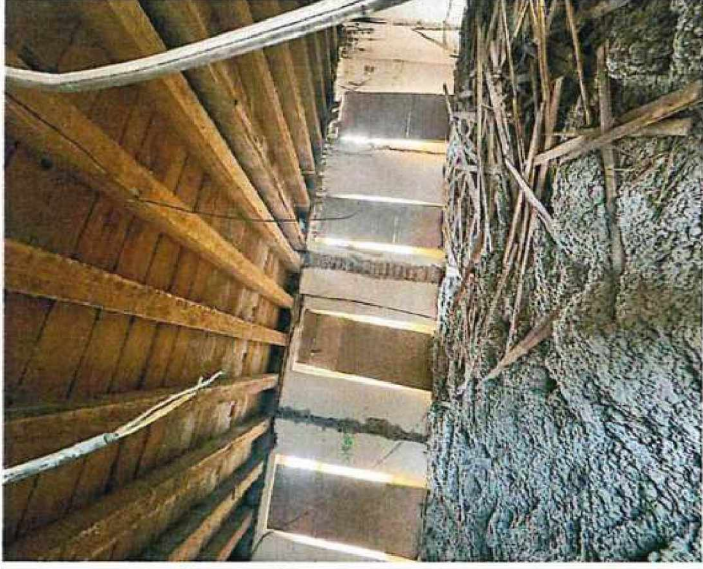
Projekt:

Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017
Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002
Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.04/00/22_050/0002745

ZMĚNOVÝ LIST		8		
Odstranění tepelných izolací stropů				
Stavba:	Vyhucování přírodovědecké expozice a návštěvníckého centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A.5: Brownfield			
Předkládá:	Společnost GEOSAN GROUP	Datum: 30.12.2024		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	1 listů		
e-mailem	2) Projektové podklady	1 listů, výkresů		
osobně	3) Fotodokumentace	1 listů		
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
PO neuvazuje s výskytem tepelné izolace v trámových stropích 3 NP.				
1.2 Popis nového řešení:				
Likvidace tepelné izolace v průběhu bouracích prací				
2 Zdůvodnění změny:				
Po odstranění spodního záklopu trámového stropu bylo zjištěno, že mezi stropními tráhy se nachází nefunkční tepelná izolace, kterou je nutné odstranit. Je oňá se změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna není celkovou povahou zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:				
zde uvést jaký dokument		ANC (uvést jaký dokument) <input checked="" type="checkbox"/> NE		
4 Dopad do smluvních termínů:				
zde uvést dopad		ANC (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu) <input checked="" type="checkbox"/> NE		
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek				
		odst. 6		
6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	63 109,98 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		63 109,98 Kč	bez DPH
Náklady částí A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny částí A1:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady částí A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny částí A2:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady částí A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny částí A3:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady částí A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny částí A4:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady částí A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	63 109,98 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny částí A5:		63 109,98 Kč	bez DPH
7 Schválil:				
za zhotovitele:	za TDS:	za AO:	za uživatele:	za objednatele:
				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.5: Brownfield A.5.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						63 109,98	
						63 109,98	
N	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých II přes 100 do 200 mm	m2	77,216	29,15	2 250,46	ÚRS 2024-II x 0,67
				60,937			
				32,452			
				-16,173			
				77,216			
N	713110815	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých II přes 200 mm	m2	183,052	34,37	6 291,67	ÚRS 2024-II x 0,67
				27,940			
				13,580			
				6,100			
				41,730			
				21,710			
				15,950			
				16,590			
				19,800			
				19,100			
				7,130			
				11,040			
				16,139			
				21,541			
				-55,298			
				183,052			
N	997013156	Vnitrostavební doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	10,940	1 487,40	16 271,99	URS II/2024 x 0,67
556	997006512	Vodorovně doprava suší s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	10,940	135,84	1 486,07	SOD
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suší na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	10,940	28,13	307,74	SOD
N	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkavné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	10,940	3 336,60	36 502,04	D1 SOD





Projekt: *Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017*
Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002
Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.04/00/22_050/0002745

ZMĚNOVÝ LIST		Bourací práce		9
Stavba:	Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A.1: Prostory pro kulturní a kreativní centrum; A.2: Prostory pro expozici muzea; A.4: Neuznatelné náklady; A.5: Brownfield			
Předkládá:	Společnost GEOSAN GROUP	Datum:	28. 01. 2025	
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	13	listů	
e-mailem	2) Projektové podklady	10	listů, výkresů	
osobně	3) Fotodokumentace	10	listů	
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
A) V PD nebylo uvažováno s bouráním podzemních konstrukcí.				
B) Bourání otvorů v klenbách z cihelné zdiva pro vzduchotechniku. Vybourání ocelových nosníků z cihelného zdiva.				
C) Bourání zděných příček.				
D) Nebylo řešeno.				
E) Nebylo řešeno.				
F) Nebylo řešeno.				
G) Původní podlaha m.č. 1.34 měla dle projektové dokumentace být ve skladbě od shora : povlakové PVC, vlysy a prkenná podlaha na násypu.				
H) Nebylo řešeno.				
I) Nebylo řešeno.				
J) Dle PD měla být demontovaná podlahová krytina v místnostech č. 1.37, 1.39, 1.40 a 1.41 jednovrstvá.				
1.2 Popis nového řešení:				
A) Bourání podzemních konstrukcí zdiva a klenob odhalených při výkopech, pro aplikaci nové svislé a vodorovné izolace. Jedná se o dvě šachty, jedna půdorysného rozměru 2*3,5 m a druhá 5*2 m. Obě mají strop z cihelné klenby tl. 300 mm a nadbetonávkou 150 mm. Síla zdiva 300 mm (viz příloha fotodokumentace).				
B) Bourání železobetonového stropu a železobetonových průvlaků.				
C) Bourání omítnutých montovaných příček s jednoduchou dřevěnou nosnou konstrukcí opláštění z dřevovláknitých desek s výplní z tepelné izolace.				
D) Demontáž předsazené SDK stěny.				
E) Demontáž cementotřískových desek tl. 20mm.				
F) Bourání železobetonových pasů pod příčkami.				
G) Bourání železobetonové mazaniny.				
H) Bourání železobetonového stropu.				
I) Bourání betonových prahů ve dveřních otvorech.				
J) V místnostech č. 1.37, 1.39, 1.40 a 1.41 jsou dvě vrstvy podlahové krytiny.				
2 Zdůvodnění změny:				
A) Při provádění výkopů pro provedení venkovní hydroizolace byly zjištěny podzemní konstrukce, které brání řádnému technickému provedení těchto prací. Z tohoto důvodu TDS navrhuje o jejich odstranění.				
B) Při provádění bouracích prací bylo zjištěno, že dle projektové dokumentace se v 1.NP m.č. 1.39 a m.č. 1.40 má nacházet klenba, po odstranění vlysové podlahy bylo zjištěno, že se zde nachází železobetonový strop a železobetonové průvlakky.				
C) Při provádění bouracích prací bylo zjištěno, že v půdorysu (viz příloha) označené příčky jsou montované s jednoduchou dřevěnou nosnou konstrukcí opláštění z dřevovláknitých desek s výplní z tepelné izolace.				
D) Při provádění bouracích prací bylo zjištěno, že před bouranou konstrukcí v č.m. 3.49 je nutné zdemontovat předsazenou SDK příčku vyplněnou tepelnou izolací.				
E) Po odstranění lepených povlakových podlah bylo zjištěno, že se pod nimi nachází cementotřískové desky. Tyto je nutné demontovat.				
F) Po odbourání příček vyznačených v příloze bylo zjištěno, že se pod nimi nachází železobetonové pásy, které je nutné odstranit.				
G) Při provádění odstranění povlakových krytin bylo zjištěno, že se pod nimi nachází železobetonová mazanina, kterou je nutné odstranit.				
H) Při provádění demontáže podhledu v č.m. 2.25 bylo po odstranění podhledových desek ze stropu zjištěno, že se nad nimi nachází železobetonový strop, který je nutné odstranit.				
I) Při provádění demontáže povlakových vrstev bylo zjištěno, že se ve dveřních otvorech nachází betonové prahy, které je nutné odstranit.				
J) Při demontáži podlahové krytiny bylo zjištěno, že v místnostech č. 1.37, 1.39, 1.40 a 1.41 jsou dvě vrstvy podlahové krytiny, které je nutné odstranit.				
Jedná se změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	ANO <small>(uvést jaký dokument)</small>	X	NE	
<small><zde uvést jaký dokument></small>				
4 Dopad do smluvních termínů:	ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE	
<small><zde uvést dopad></small>				
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek				odst. 6

6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	-110 867,04 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	382 678,27 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		271 811,23 Kč	bez DPH
Náklady části A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	-27 466,66 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	52 273,06 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A1:		24 806,41 Kč	bez DPH
Náklady části A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	-32 768,92 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	74 593,19 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A2:		41 824,27 Kč	bez DPH
Náklady části A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A3:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	-2 871,11 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	5 523,75 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A4:		2 652,64 Kč	bez DPH
Náklady části A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	-47 760,35 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	250 288,27 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A5:		202 527,92 Kč	bez DPH

7 Schválil:				
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

Rekapitulace změnového listu

		KKC	EXP	NEUZ	BROW	Celkem
A	Bourání podzemních konstrukcí				38 187,95	38 187,95
B	Bourání železobetonového stropu				69 818,93	69 818,93
C	Bourání montovaných příček	18 221,70	26 728,06	2 652,64		47 602,40
D	Demontáž předsazené SDK stěny	6 584,70				6 584,70
E	Demontáž CETRIS desek podlah				17 191,94	17 191,94
F	Bourání železobetonových pasů pod příčkami				14 550,05	14 550,05
G	Železobetonová podlaha v místnosti č. 1.34				30 905,43	30 905,43
H	Bourání železobetonového stropu v místnosti č. 2.25		15 096,21			15 096,21
I	Bourání betonových prahů v otvorech				27 597,90	27 597,90
J	Demontáž povlakových krytin				4 275,72	4 275,72
		24 806,41	41 824,27	2 652,64	202 527,92	271 811,23

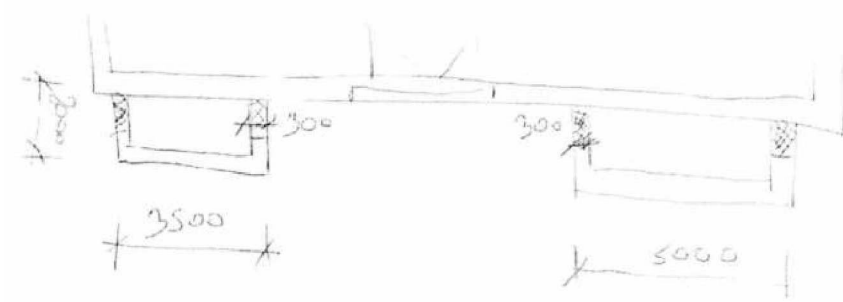
A

Bourání podzemních konstrukcí

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						38 187,95	
A.5: Brownfield							
A.5.1: Architektonicko stavební řešení							
A.5.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0094: Bourání konstrukcí							
5	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 4*2,3*1,5*11	m3	1,800 1,800	659,15	1 186,47	SOD
N	963031434	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 300 mm 5*2+3,5*2	m2	17,000 17,000	200,33	3 405,61	ÚRS 2025-I x 0,67
N	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2 10*1+3,5*1*0,15	m3	1,275 1,275	2 170,80	2 767,77	ÚRS 2025-I x 0,67
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace 1,24*9,48*2,805	t	15,531 15,53	1 487,40	23 100,81	D1 SOD
556	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	15,531	135,84	2 109,73	SOD
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednorázové ceně	t	15,531	28,13	436,89	SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	15,531	333,57	5 180,68	SOD

A

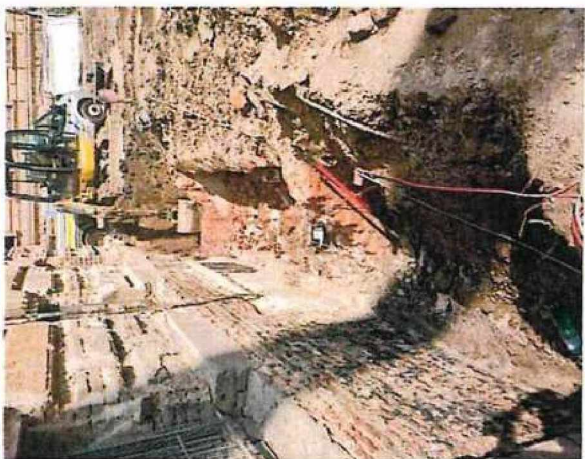
PŮDORŮZ



BEZ



- SPOURATI STROPU
- UBOURATI ZDIVA U ODSEKTU



B Bourání železobetonového stropu

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.5: Brownfield A.5.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí					69818,931	69 818,93	69 818,93
11	965082933.7P	Oastranění násypů pod podlahami tl do 200 mm	m3	- 13,311	372,10	-4 953,10	SOD
		Číslo: 1,39+16,74		- 2,344			
		Číslo: 1,42+16,84		- 10,968			
16	963031532	Bourání cihelných kleneb na MVC tl do 150 mm do ocelových nosníků	m2	- 92,840	212,80	-19 756,35	SOD
		Číslo: 1,32+19,24		- 92,840			
				- 92,840			
58	964073331	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 6 m hmotnosti 35 kg/m	l	- 0,126	4 393,79	-555,21	SOD
		Číslo: 1,33+19,27		- 0,126			
		S771621045+2,74+16,64+0,126					
59	964073341	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 6 m hmotnosti 55 kg/m	l	- 4,066	3 666,59	-14 906,68	SOD
		Číslo: 1,33+19,27+0,126		- 4,066			
				- 4,066			
69	972033461	Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 1 m2 tl do 300 mm	m3	- 0,130	2 526,04	-328,39	SOD
		W1,33+19,27+0,126		0,130			
		W1,33+19,27+0,126		0,130			
				- 0,130			
N	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	11,605	2 726,90	31 645,44	ÚRS 2025-I x 0,67
		Číslo: 1,39+16,74+16,84+0,126		11,605			
		Číslo: 1,42+16,84+0,126		11,605			
		S771621045+2,74+16,64+0,126					
N	964051111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m2	m3	4,876	5 125,50	24 990,14	ÚRS 2025-I x 0,67
		Číslo: 1,39+16,74+16,84+0,126		4,876			
				4,876			
556	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	- 10,348	135,84	-1 405,68	SOD
		W1,33+19,27+0,126+0,234+0,194		- 49,90			
		S771621045+2,74+16,64+0,126		39,543			
				- 10,348			
557	997006519.2C	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednorázové ceně	t	- 10,348	28,13	-291,09	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	l	39,553	1 487,40	58 831,65	D1 SOD
		S771621045+2,74+16,64+0,126		39,553			
558	997013871	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	- 10,348	333,57	-3 451,81	SOD

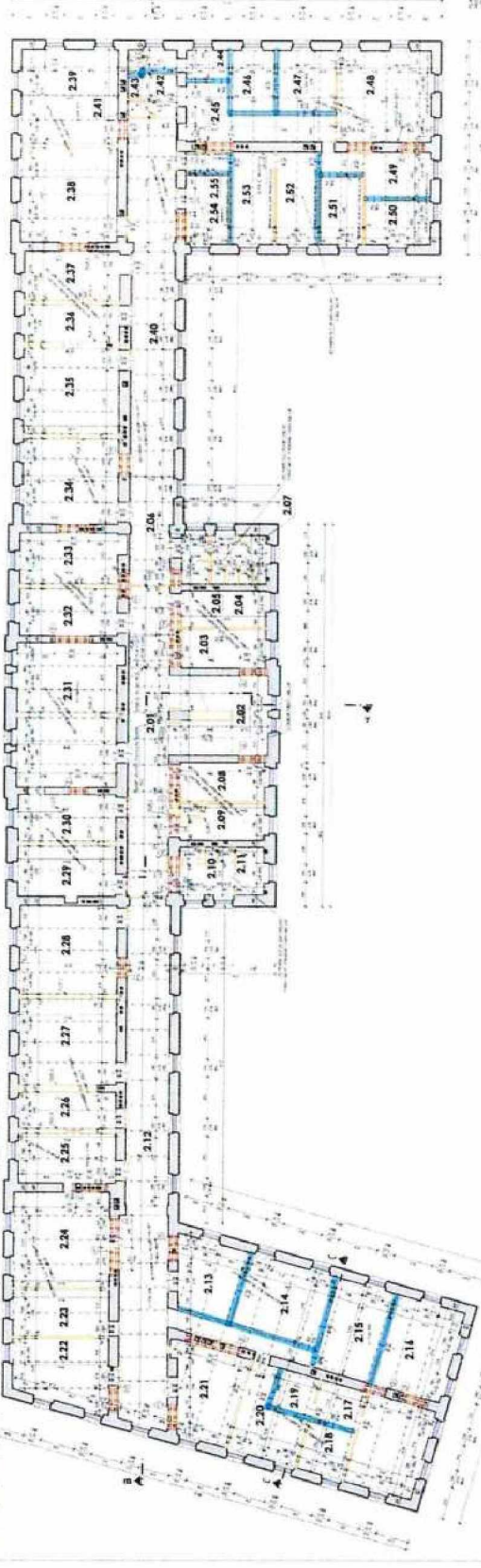
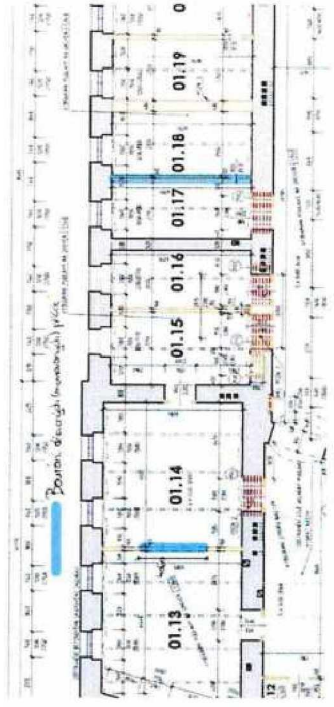
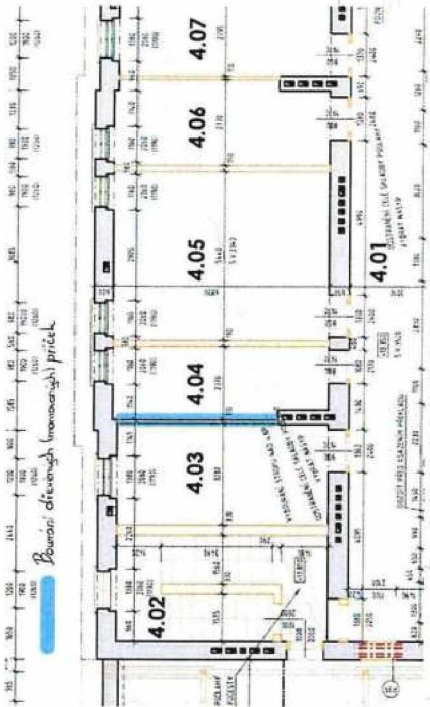


C

Bourání montovaných příček

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						2 652,64	
A.4: Neuznatelné náklady						2 652,64	
A.4.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
8	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	- 2,245	659,15	-1 479,50	SOD
N	763711833	Demontáž dřevostaveb stěn a příček z panelů s izolací a omítkou II přes 150 do 250 mm	m2	17,034	215,74	3 674,92	ÚRS 2025-I x 0,67
		4.np (5,1)*3,34		NEUZ	17,034		
		A.4.1.98: Likvidace suti					
		099: Přesun hmot HSV					
		0997: Doprava suti a vybouraných hmot					
114	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	- 2,797	135,84	-379,94	SOD
115	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	- 2,797	28,13	-78,68	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	1,243	1 487,40	1 848,84	D1 SOD
116	997013871	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kád odpadu 17 09 04	t	- 2,797	333,57	-933,00	SOD

C



ИЗМЕНЕНИЯ

КОМУДА

ВЫС. РИЗ. 002.7/9/ - 1/9

ПРОЦЕНКА КОЛИЧЕСТВА РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость (руб.)
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ПРОЦЕНКА КОЛИЧЕСТВА РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ

ИЗМЕНЕНИЯ

КОМУДА

ВЫС. РИЗ. 002.7/9/ - 1/9

110 0112/3

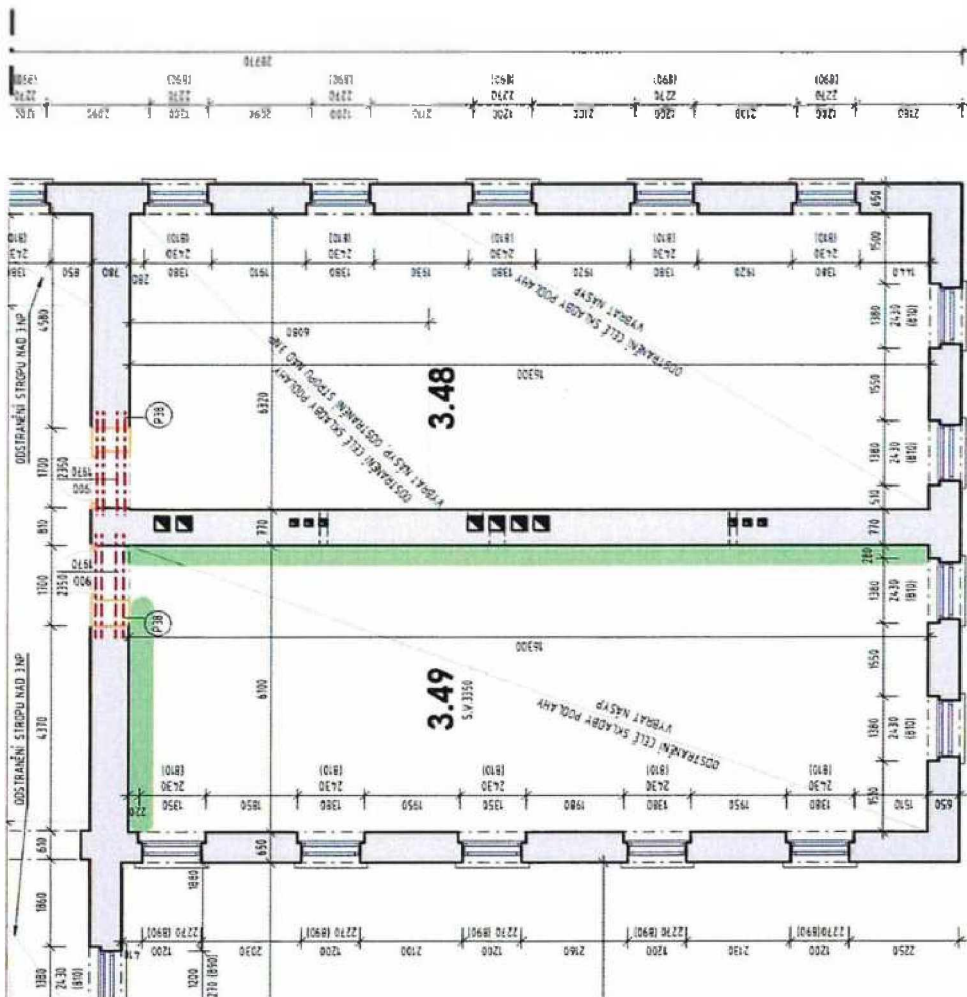


C

D Demontáž předsazené SDK stěny

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.1: Prostory pro kulturní a kreativní centrum A.1.1: Architektonicko stavební řešení A.1.1.02: Bourané konstrukce 0096: Bourání konstrukcí						6 584,70	
						6 584,70	
N	763121811	Demontáž SDK předsazené/šochtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	75,040	53,60	4 022,14	ÚRS 2025-I x 0,67
42	997006512	Vodorovné doprava suří s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1,291	135,84	175,37	SOD
43	997006519.2C	Příplatek k vodorovnému přemístění suří na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	1,291	28,13	36,32	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suří a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	1,291	1 487,40	1 920,23	DI SOD
44	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	1,291	333,57	430,64	SOD

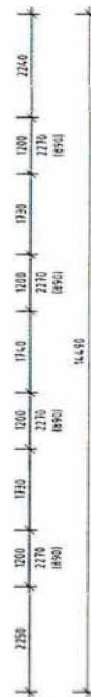
A



POZNÁMKA
PŘED ZAH/ S
S PROJEKT

±0,000

1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12



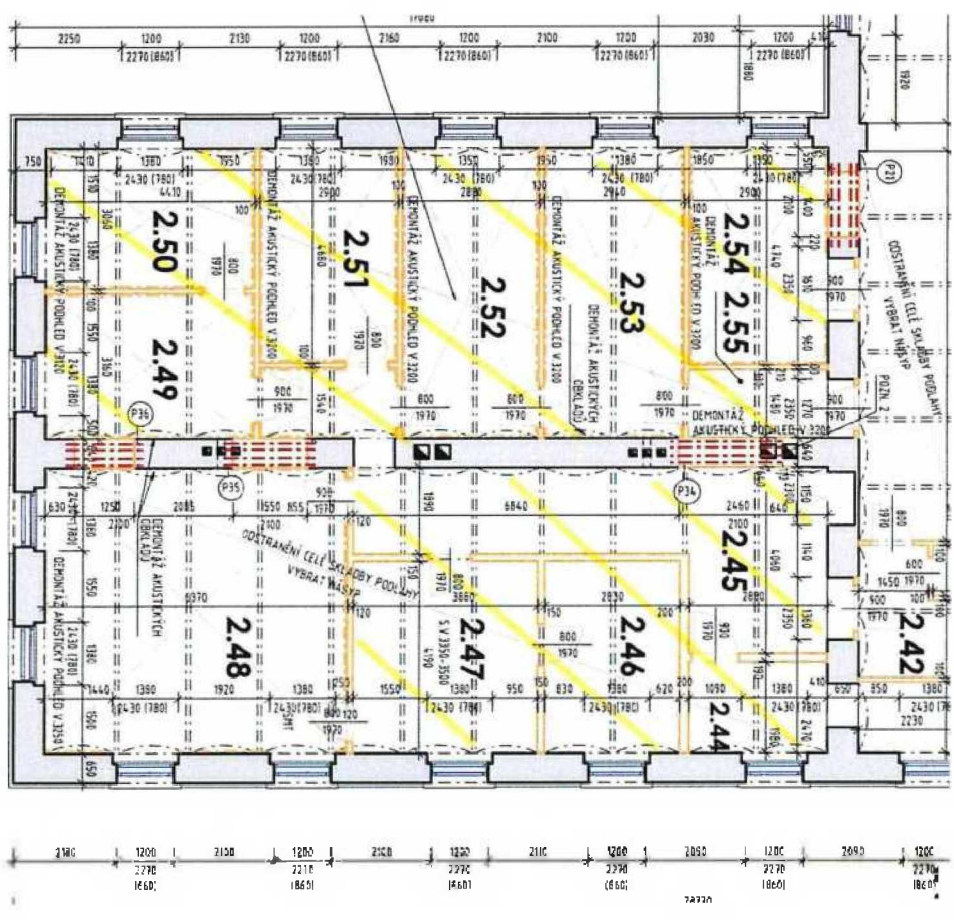
Demontáž SDK předstěny



A

E Demontáž CETRIS desek podlah

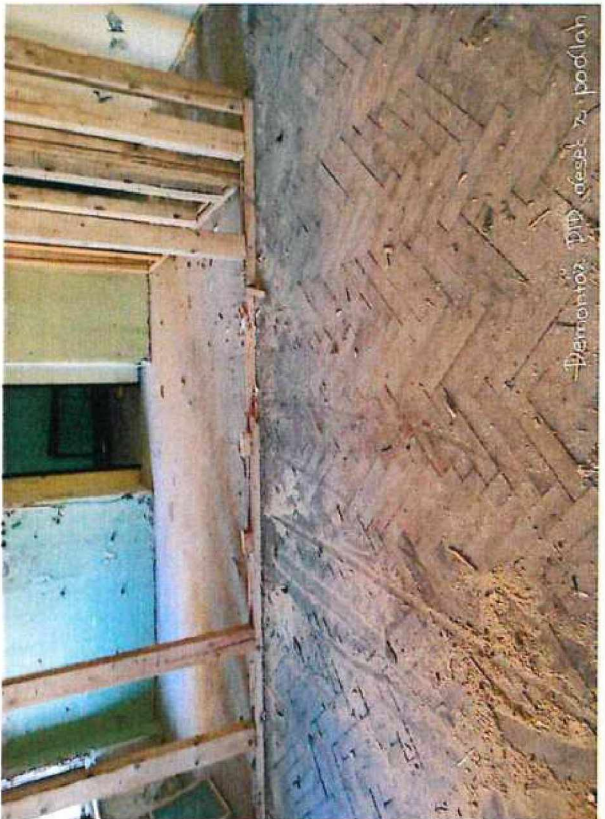
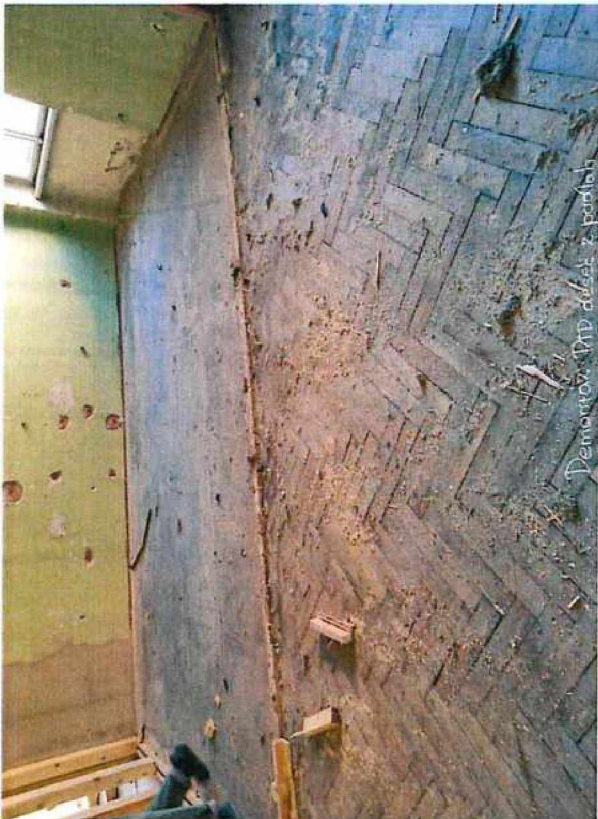
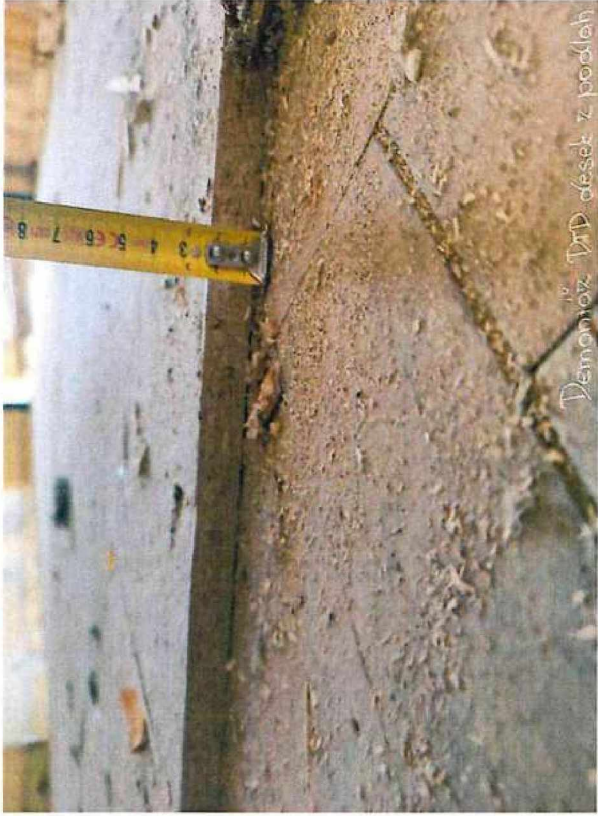
Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						17 191,94	
A.5: Brownfield						17 191,94	
A.5.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
N	762510815	Demontáž kce podkladové z desek cementolázkových tl do 20 mm na sraz lepených	m2	165,920	52,80	8 759,91	ÚRS 2025-I x 0,67
42	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	4,248	135,84	577,05	SOD
43	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	4,248	28,13	119,50	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	4,248	1 487,40	6 318,48	D1 SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	4,248	333,57	1 417,01	SOD



Demontáž cementotřískových
desek z podlahy

POJ.
PRČ.
S P

24
ZÁKRESY



F

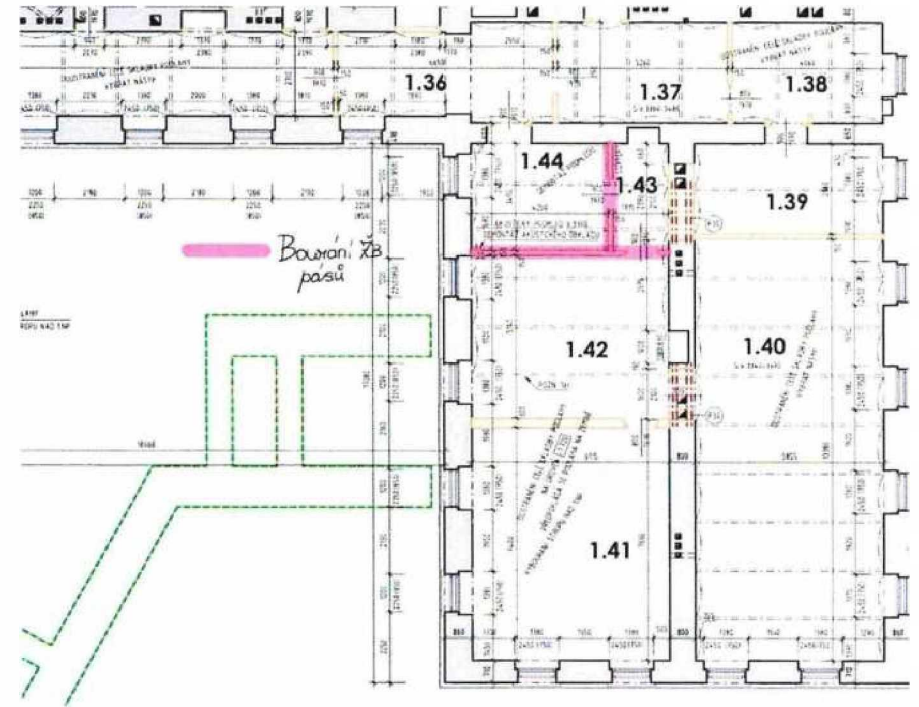
Bourání železobetonových pasů pod přičkami

Poř	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						14 550,05	
A.5: Brownfield						14 550,05	
A.5.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
N	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	1,910	3 249,50	6 207,51	ÚRS 2025-1 x 0,67
		3.NP m.c. 3.13-3.20, 3.28-3.32 (6,23*0,15)+(6,23*0,16)+(6,23*0,16)+(6,34+4,23*2+11,8)*0,16+(6,43*0,19)+(6,43+2,93)*0,15)*0,17		1,668			
		1.NP m.c. 1.42-1.44 (6,115+3,4)*0,15)*0,17		0,243			
				1,910			
556	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	4,203	135,84	570,89	SOD
557	997006519.2C	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	4,203	28,13	118,22	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	4,203	1 487,40	6 251,54	D1 SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	4,203	333,57	1 401,88	D1 SOD

T



RBEŇSKÉHO KASÁRNA



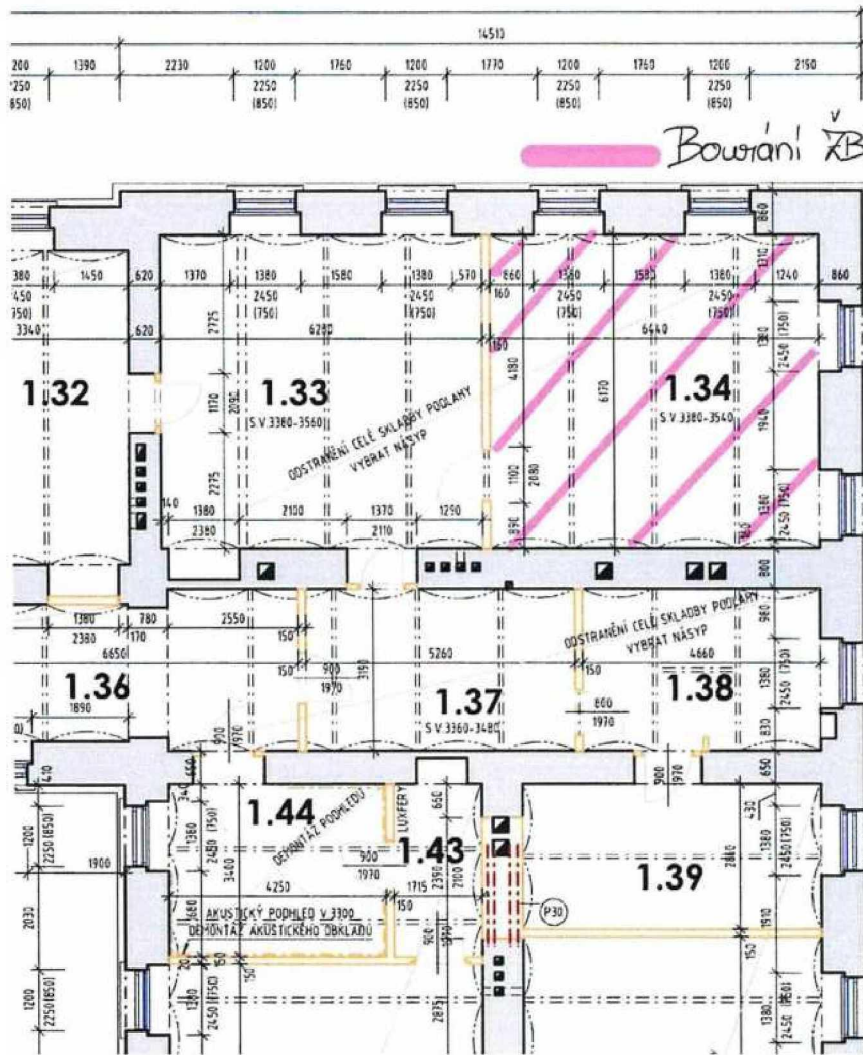


G

Železobetonová podlaha v místnosti č. 1.34

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.5: Brownfield A.5.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						30 905,43	
						30 905,43	
N	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z tlitého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,973	2 659,90	10 567,78	ÚRS 2025-I x 0,67
Bourání funkčních podkladů pod povrchovou podlahou							
1,34 m2: 1,34							
39,7303					3,973		
				3,973			
N	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	3,973	1 494,10	5 936,06	ÚRS 2025-I x 0,67
48	775511810.ZP	Demontáž podlah vlysových do suti	m2	-39,730	53,16	-2 112,05	SOD
Č m: 1,34:39,73							
				39,73			
				-39,730			
556	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	8,319	135,84	1 130,12	SOD
				8,319			
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	8,319	28,13	234,03	SOD
				8,319			
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	8,319	1 487,40	12 374,37	DI SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	8,319	333,57	2 775,12	SOD

G



Bourání ZB podlahy

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮ
	REÁLNÁ PODoba OB
	KONSTRUKCE URČENÉ
	BOURANÉ, ODSTRANĚNÉ
	KONSTRUKCE URČENÉ
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE

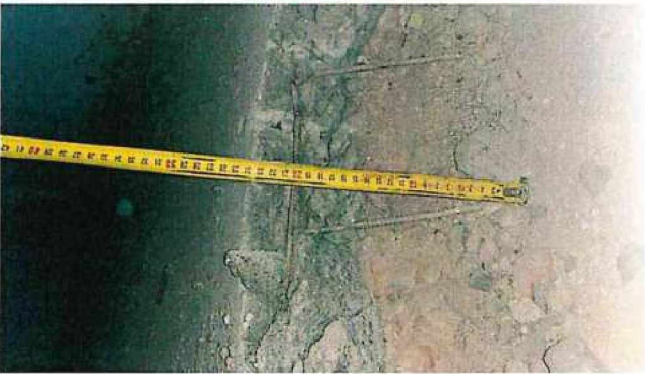
POZNÁMKA:

- POZN. 1)
PŘED VYBOURÁNÍM STĚNY PODĚHYČENÍ ST
POZN. 1a)
PŘED VYBOURÁNÍM STROPU ZAJIŠTĚNÍ ST
POZN. 2)
PŘED ZAMÁJENÍM BOURACÍM PRÁČÍ MJTN
I VÍZ VÝKRES PŘEDVÝSŮ - NSJ, REALIZOVJ

VÝPIS PŘEKLADŮ

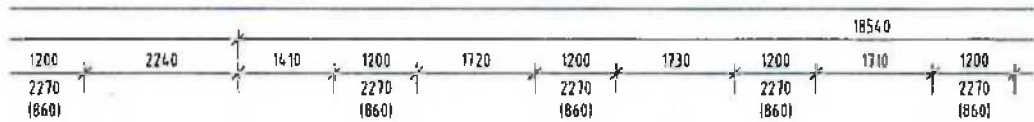
- OCELOVÉ PŘEKLADY
- P20 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 140, DÉLKA
P21 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 160, DÉLKA
P22 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA
P23 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA
P24 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA
P25 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA
P26 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA
P27 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 220, DÉLKA
P28 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 220, DÉLKA
P29 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 160, DÉLKA
P30 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 160, DÉLKA
P31 - OCELOVÝ PŘEKLAD 4x1 180, DÉLKA

B

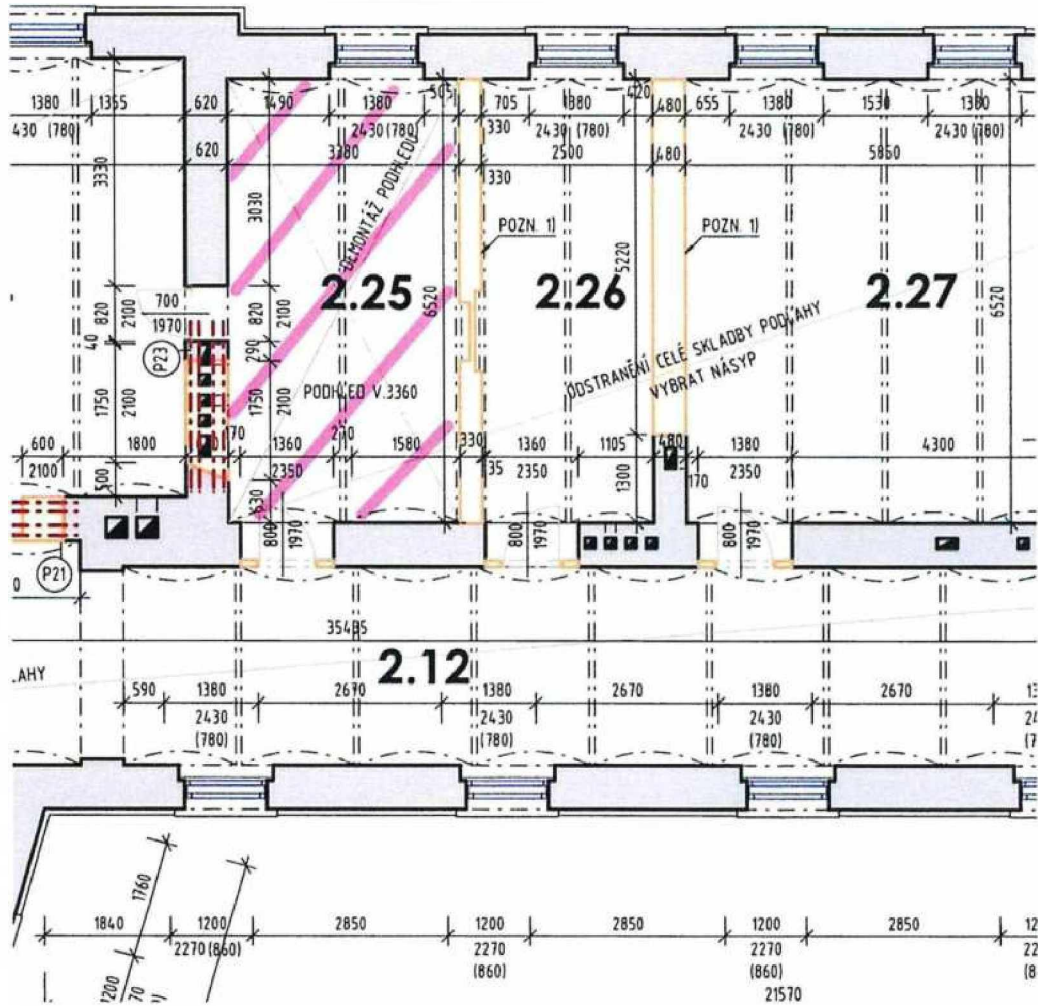


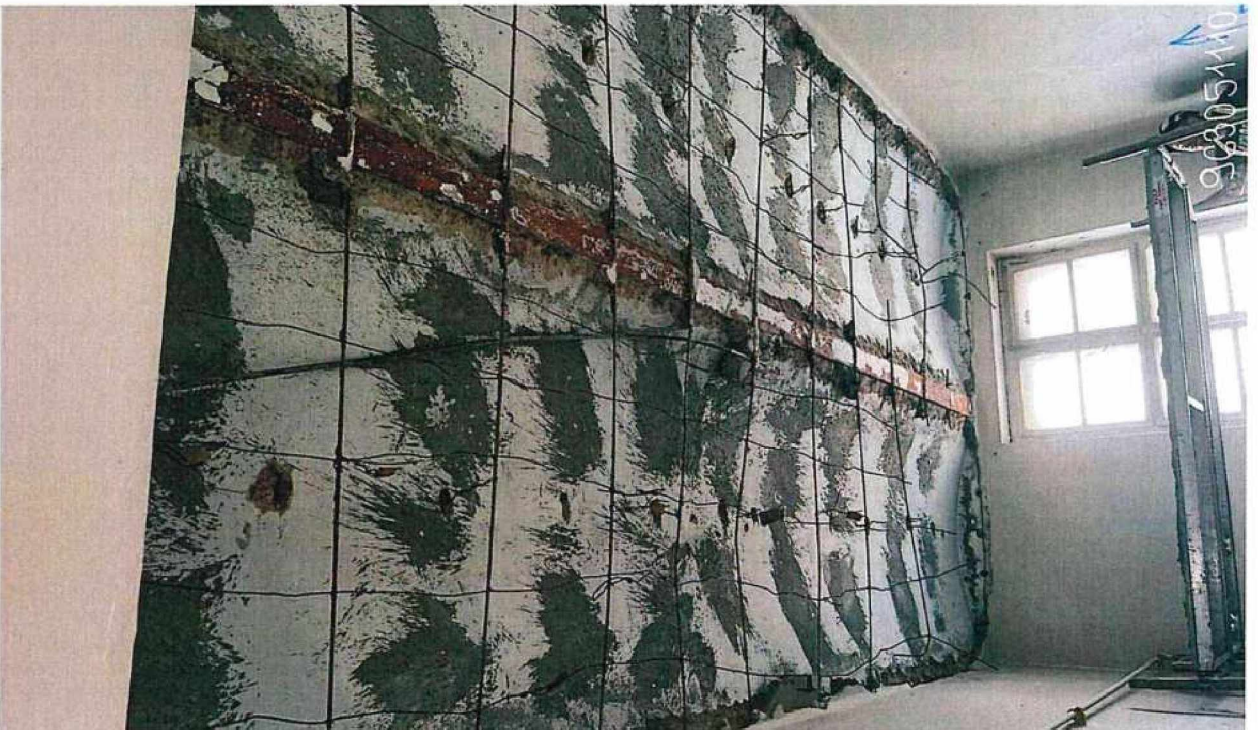
H Bourání železobetonového stropu v místnosti č. 2.25

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.2: Prostory pro expozici muzea A.2.1: Architektonicko stavební řešení 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						15 096,21	
						15 096,21	
N	963051110	Bourání žb stropů deskových tl do 80 mm	m3	1,763	3 798,90	6 697,49	ÚRS 2025-I x 0,67
				1,763			
				1,763			
556	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	4,231	135,84	574,77	SOD
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	4,231	28,13	119,02	SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	4,231	333,57	1 411,41	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	4,231	1 487,40	6 293,52	D1 SOD



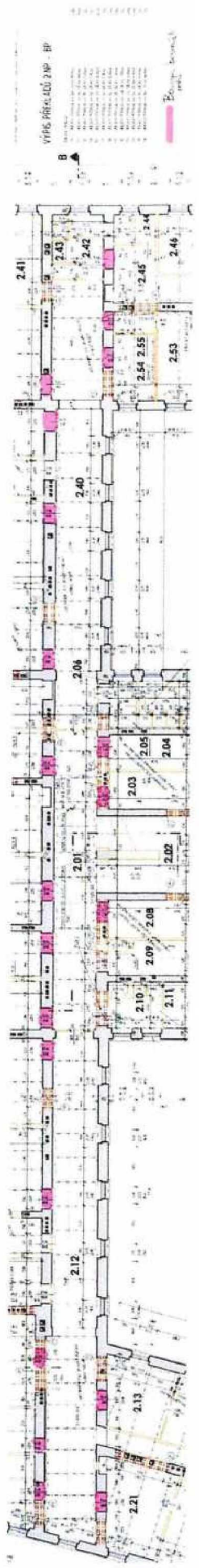
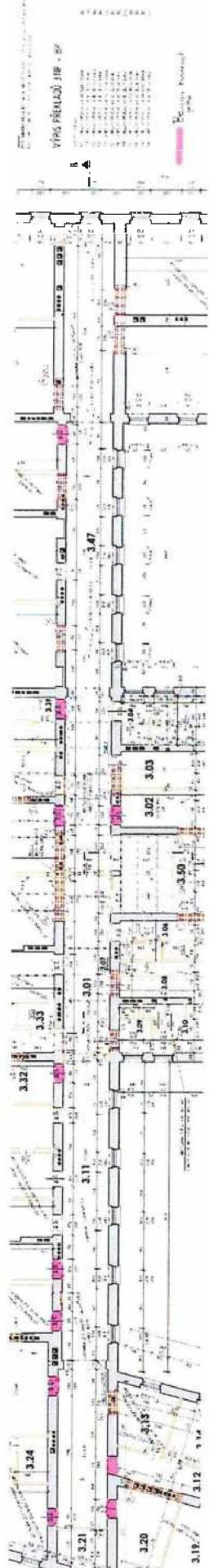
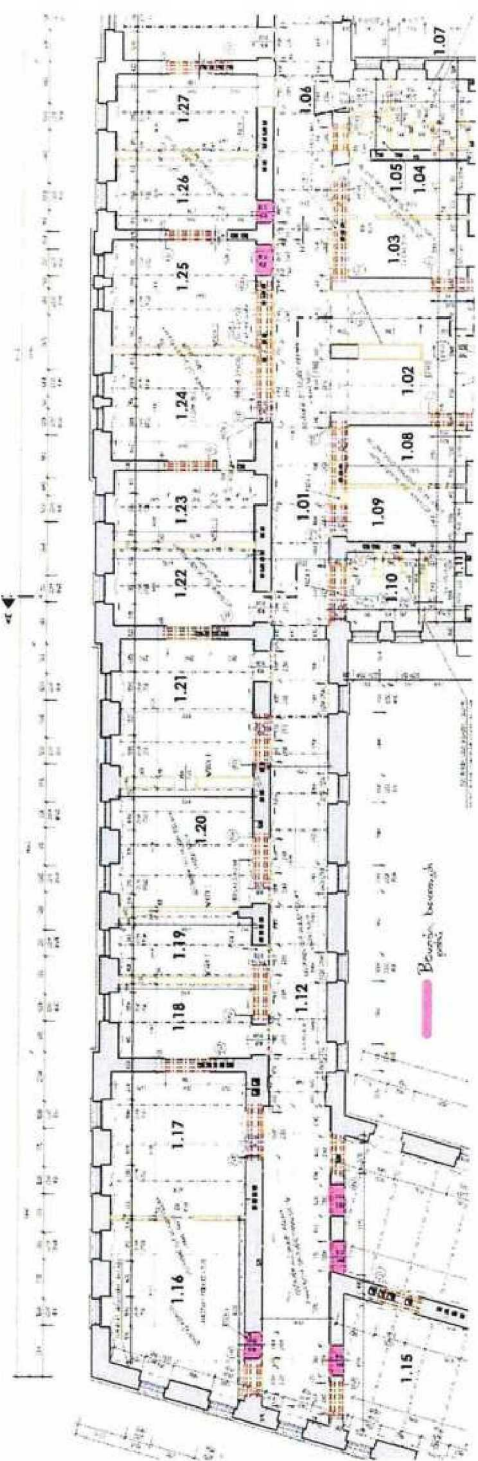
Bourání ŽB stropu





I Bourání betonových prahů v otvorech

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.5: Brownfield A.5.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						27 597,90	
						27 597,90	
N	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	3,341	3 892,70	13 006,68	ÚRS 2025-I x 0,67
				0,464			
				1,841			
				1,036			
				3,341			
556	997006512	Vodorovné doprava suří s naložením a složením na skládce přes 100 m do 1 km	t	7,351	135,84	998,54	SOD
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suří na skládce ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zahrnut v jednotkové ceně	t	7,351	28,13	206,78	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suří a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	7,351	1 487,40	10 933,88	D1 SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	7,351	333,57	2 452,03	SOD

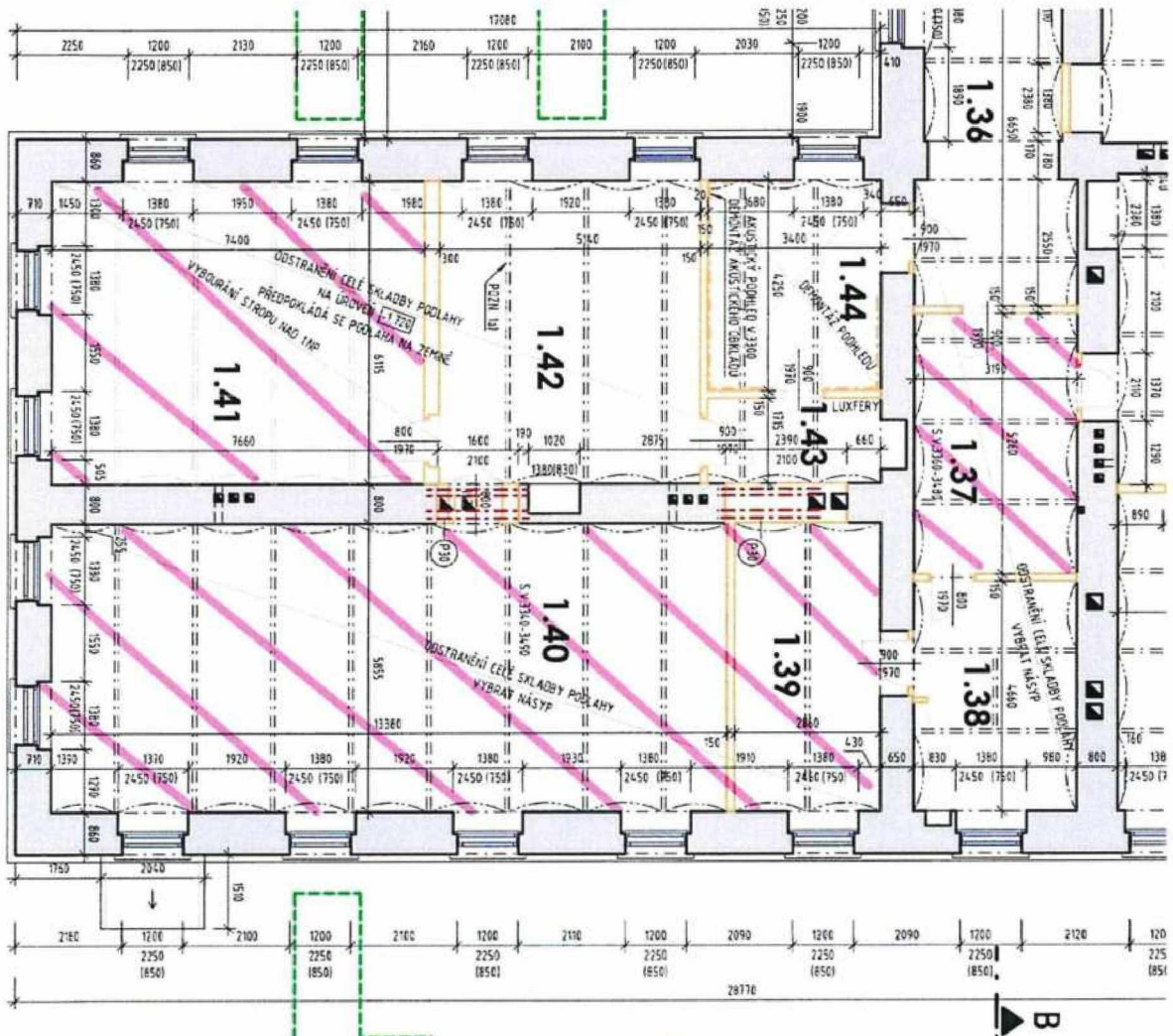




J

Demontáž povlakových krytín


Poi.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						4 275,72	
A.5: Brownfield						4 275,72	
A.5.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
49	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně druhá visiva PVC, navíc: Č.m.: 1.37; 16,78 Č.m.: 1.39; 16,74 Č.m.: 1.40; 78,34 Č.m.: 1.41; 45,25	m ²	157,110	21,26	3 340,16	SOD
556	997006512	Vodoravně doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	l	0,471	135,84	64,03	SOD
557	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	l	0,471	28,13	13,26	SOD
N	997013156	Vnitřnostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	l	0,471	1 487,40	701,06	DI SOD
558	997013871	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	l	0,471	333,57	157,22	SOD

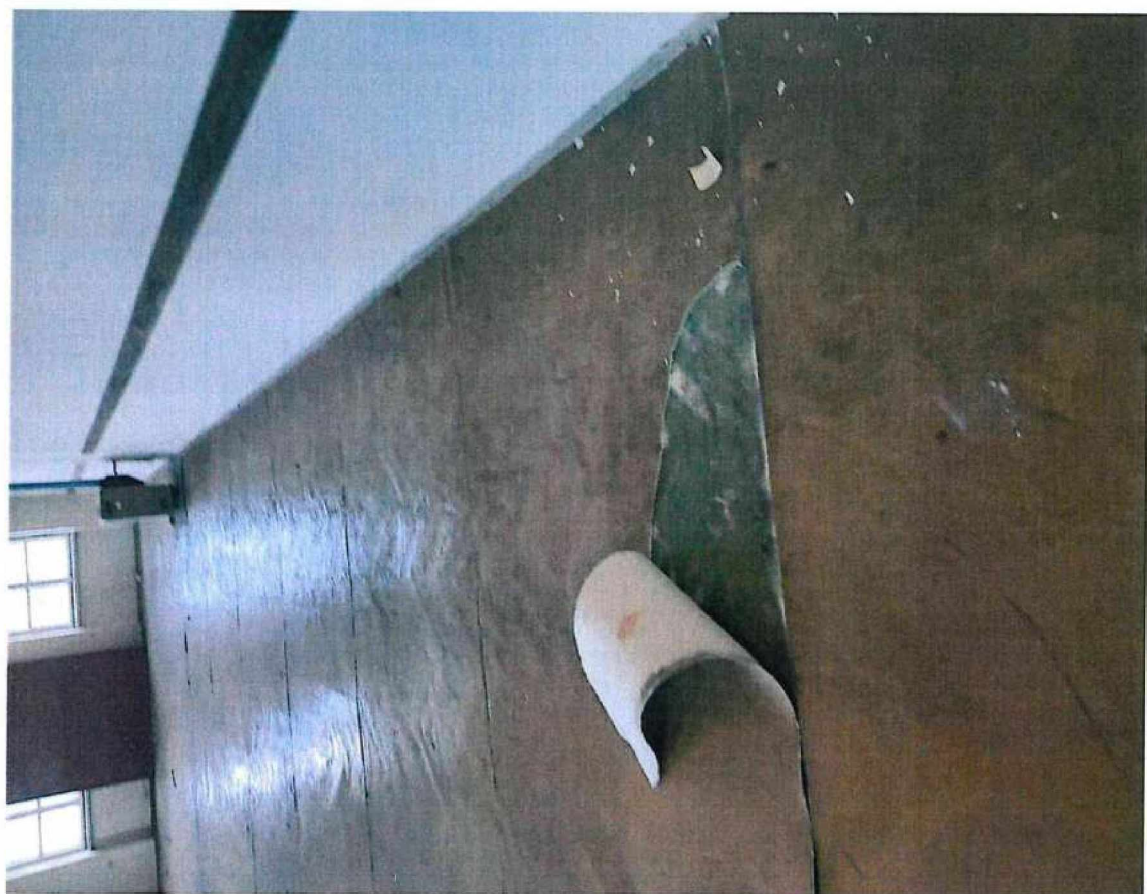


VÝPIS PŘEKLADŮ 1NP - BP

CELKOVÉ PŘEKLADY

P20	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 142, DĚLKA 1500mm	1,42
P21	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 1800mm	1,40
P22	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 141, DĚLKA 2400mm	1,41
P23	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 2500mm	1,40
P24	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 2800mm	1,40
P25	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 3000mm	1,40
P26	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 1900mm	1,40
P27	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 220, DĚLKA 3700mm	2,20
P28	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 220, DĚLKA 3000mm	2,20
P29	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 2100mm	1,40
P30	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 2800mm	1,40
P31	-	CELKOVÝ PŘEKLAD č. 140, DĚLKA 2800mm	1,40

 *kepená povlakovaná podlahy*



Projekt:

Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017

Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002

Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.00/00/22_050/0002745

ZMĚNOVÝ LIST		Bourací práce		10
Stavba:	Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A.2: Prostory pro expozici muzea; A.4: Neuznatelné náklady; A.5: Brownfield			
Předkládá:	Společnost GEOSAN GROUP	Datum:	28. 01. 2025	
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	8	listů	
e-máilem	2) Projektové podklady	5	listů, výkresů	
osobně	3) Fotodokumentace	4	listů	
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
A) VV neobsahuje bourání železobetonových konstrukcí pod umyvadly.				
B) Nebylo řešeno. (Pol. 13 řeší pouze demontáž ocelové plošiny a stožár).				
C) Nebylo řešeno.				
D) Nebylo řešeno.				
1.2 Popis nového řešení:				
A) Realizace dle PD.				
B) Doplnění výkazu výměr o vybourání železobetonových patek plošiny vojáků, pol. 13 (neuznatelné) řeší pouze demontáž ocelové plošiny a stožáru, neodpovídá hmotnosti bouraných základů.				
C) V místnostech č. 01.35 a č. 3.41 je podlahová krytina nad rámeč PD.				
D) Demontáž keramických obkladů nad rámeč PD.				
2 Zdůvodnění změny:				
A) Při provádění bouracích prací v 1.PP bylo zjištěno, že dle projektové dokumentace je nutné vybourat železobetonové konstrukce pod umyvadly. Změna vznikla na základě zjištěného stavu, nezahrnutého do výkazu výměr, z důvodu chyby projektové dokumentace.				
B) Při provádění odstranění plošiny na půdě bylo zjištěno, že stožár je umístěn na železobetonových patkách. Předmětem tohoto změnového listu je narovnání výkazu výměr doplněním bouracích prací uvedených v projektové dokumentaci, ale nezahrnutých do výkazu výměr, z důvodu chyby projektové dokumentace.				
C) Předmětem změnového listu je narovnání výkazu výměr doplněním demontáží podlahových ploch (v místnostech č. 01.35 a č. 3.41), které nebyly zahrnuty do výkazu výměr a důvodu chyby v projektové dokumentaci.				
D) Předmětem změnového listu je narovnání výkazu výměr doplněním bouracích prací, které nebyly zahrnuty do výkazu výměr z důvodu chyby v projektové dokumentaci. Jedná se o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. Nejmenší se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE	
kde uvést jaký dokument				
4 Dopad do smluvních termínů:		ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE	
kde uvést dopad				
5 Číslo odstavce ve smyslu § 212 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek				odst. 6
6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	104 064,68 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny:		104 064,68 Kč	bez DPH
Náklady části A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	1 944,39 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A1:		1 944,39 Kč	bez DPH
Náklady části A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	63 083,22 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A2:		63 083,22 Kč	bez DPH
Náklady části A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	944,15 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A3:		944,15 Kč	bez DPH
Náklady části A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	33 953,54 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A4:		33 953,54 Kč	bez DPH
Náklady části A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	4 139,37 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A5:		4 139,37 Kč	bez DPH
7 Schválil:				
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

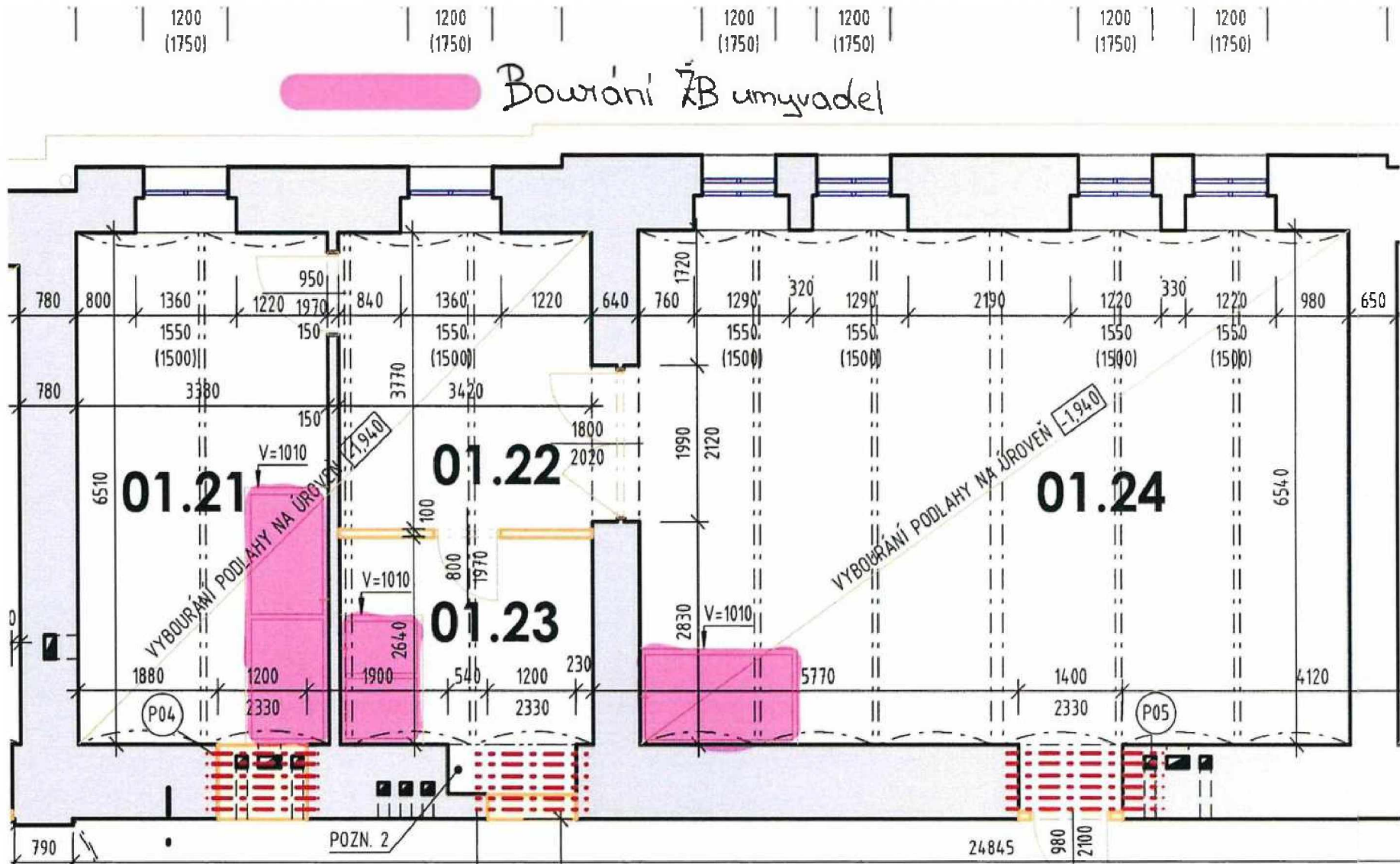
Rekapitulace změnového listu

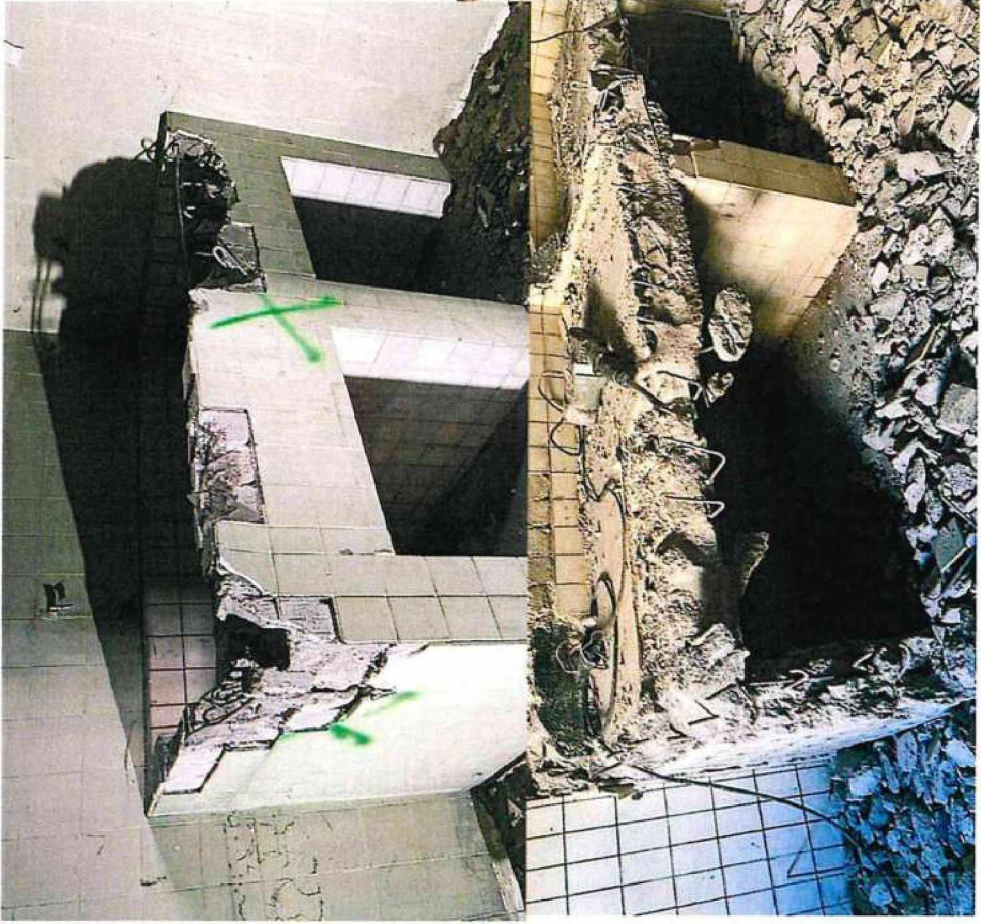
	KKC	EXP	NEUZ	BROW	Celkem	
A	Bourání železobetonových konstrukcí umyvadel		38 148,84		38 148,84	
B	Bourání železobetonových patek plošiny		33 093,52		33 093,52	
C	Demontáž povlakových krytin			4 139,37	4 139,37	
D	Demontáž keramických obkladů	1 944,39	24 934,37	944,15	860,02	28 682,94
	1 944,39	63 083,22	34 037,68	4 999,39	104 064,68	

A Bourání železobetonových konstrukcí umyvadel

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.2: Prostory pro expozici muzea A.2.1.02: Bourané konstrukce 009: Ostatní konstrukce a práce 0096: Bourání konstrukcí						38 148,84	
						38 148,84	
N	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m ³ <small>ŽB umyvadla z vaničky 1.PP (m.c. 01.21, 01.23, 01.24) 3,3*1,0*1,0-0,9*3,0*0,2-0,8*0,6*2,8 1,6*1,0*1,0-0,9*1,4*0,2-1,1*0,6*0,8 2,0*1,0*1,0-0,9*1,8*0,2-1,6*0,8*0,6</small>	m ³	3,144	7 370,00	23 171,28	ÚRS 2025-I x 0,67
73	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	7,546	135,84	1 024,99	SOD
74	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	7,546	28,13	212,26	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	7,546	1 487,40	11 223,33	D1 SOD
75	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	7,546	333,57	2 516,99	SOD

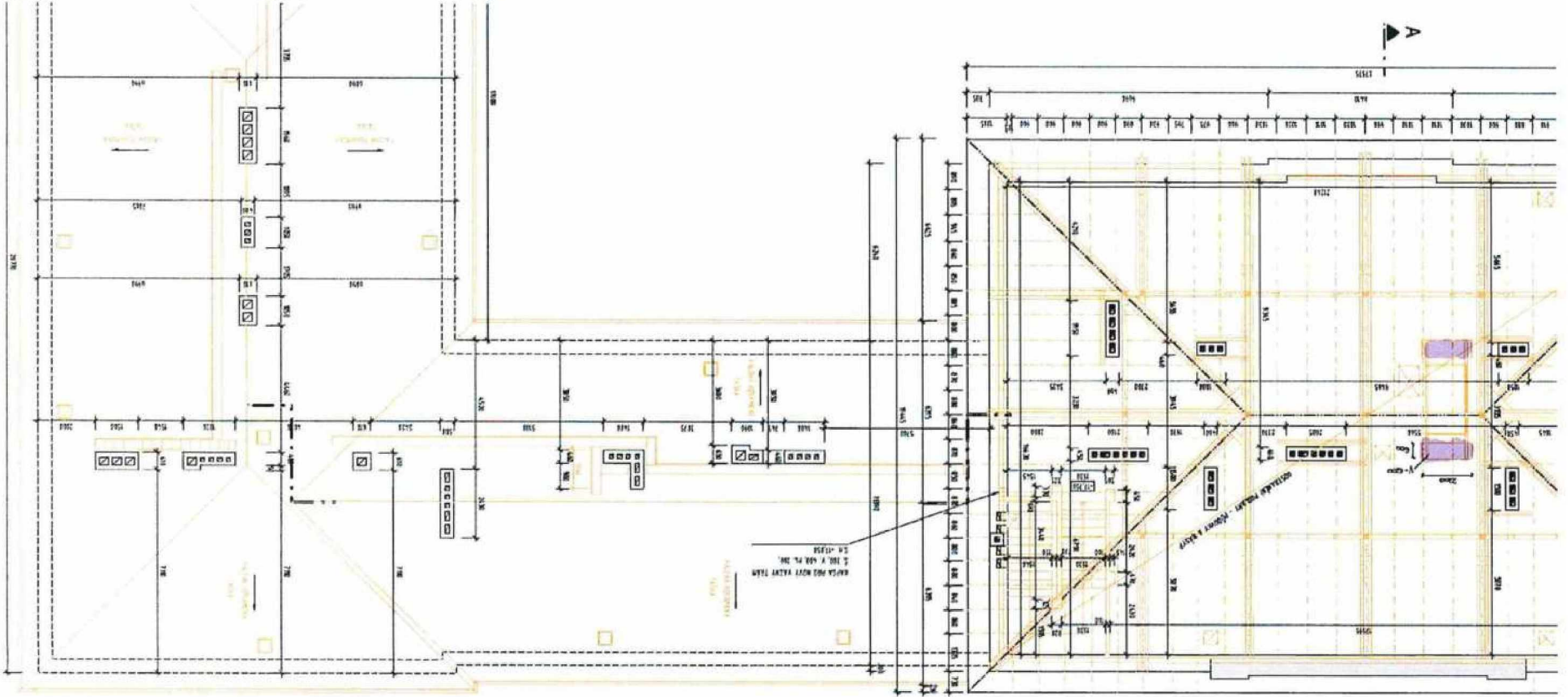
A

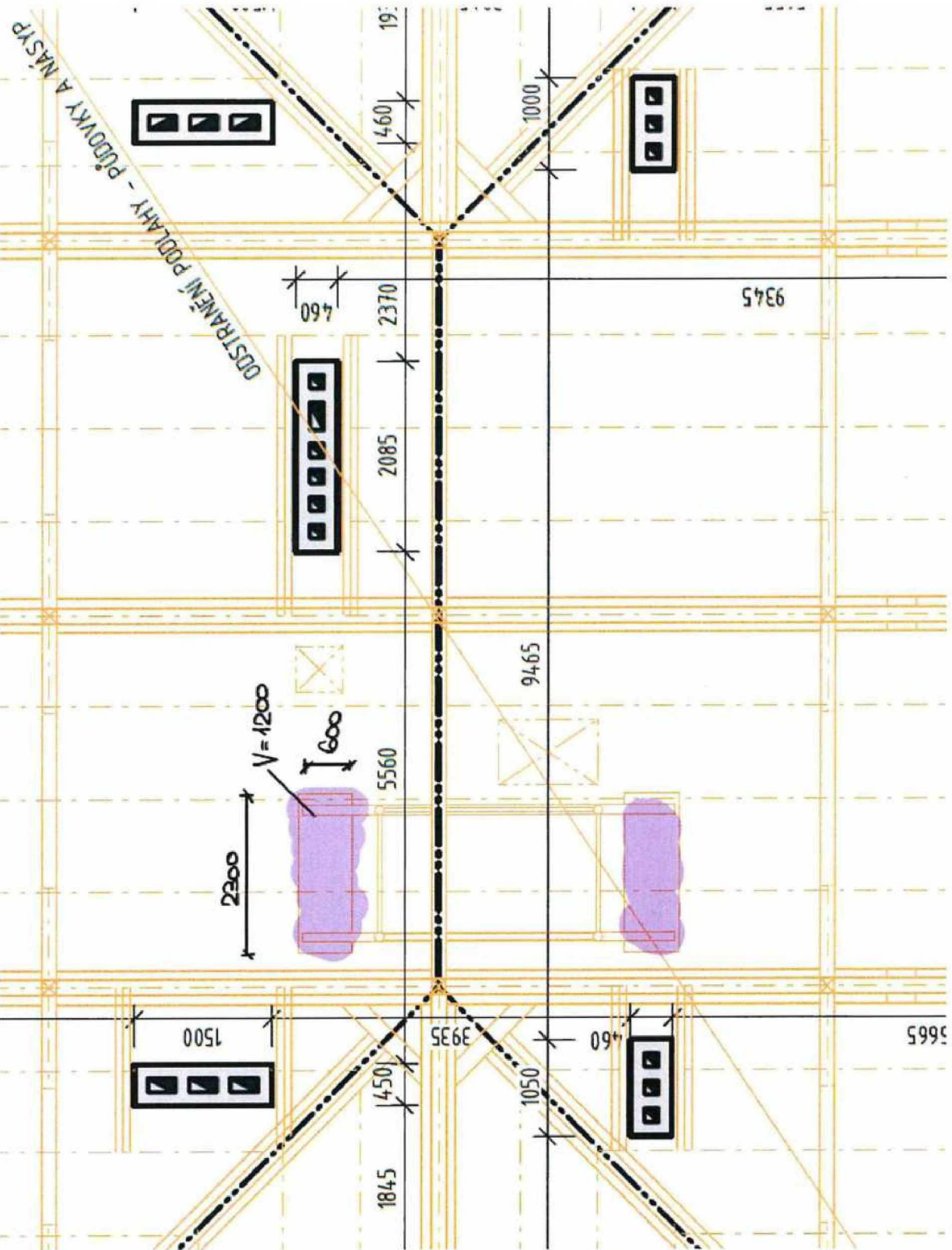




B Bourání železobetonových patek plošiny

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.4: Neuznatelné náklady A.4.1: Architektonicko stavební řešení A.4.1.03: Nové konstrukce a sanace						33 093,52	
						33 093,52	
13	961055111	Bourání základů ze ŽB půda 2x1 2,3 x 0,6 x 1,2 l	m3	3,312	5 228,15	17 315,63	SOD
114	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	7,949	135,84	1 079,76	SOD
115	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	7,949	28,13	223,60	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	7,949	1 487,40	11 823,05	D1 SOD
116	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	7,949	333,57	2 651,48	SOD





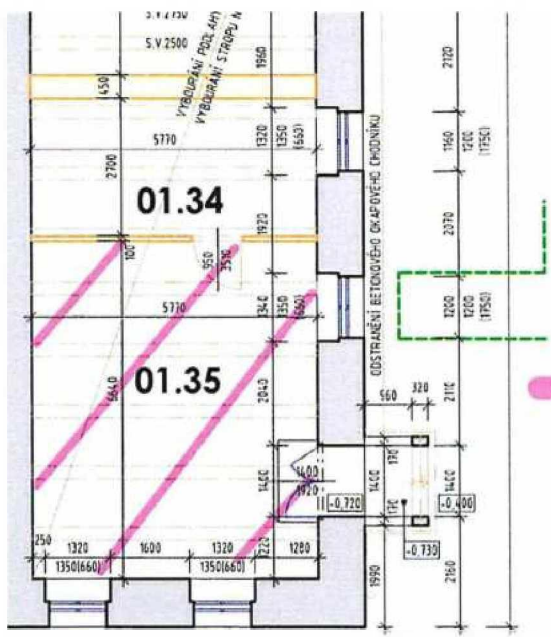


C

Demontáž povlakových krytin

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						4 139,37	
A.5: Brownfield						4 139,37	
A.5.1.02: Bourané konstrukce							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
49	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně PVC ve dvou visivách: 3,HP m.č. 3,41: 37,74*2 1,PP m.č. 01,35: 38,31*2	m2	152,100	21,76	3 233,65	SOD
				75,48			
				76,62			
				152,100			
556	997006512	Vodorovné doprava suli s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	0,456	135,84	61,98	SOD
557	997006519 2C	Příplatek k vodorovnému přemístění suli na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	0,456	28,13	12,84	SOD
N	997013156	Vnitrostavební doprava suli a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	0,456	1 487,40	678,70	D1 SOD
558	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,456	333,57	152,21	SOD

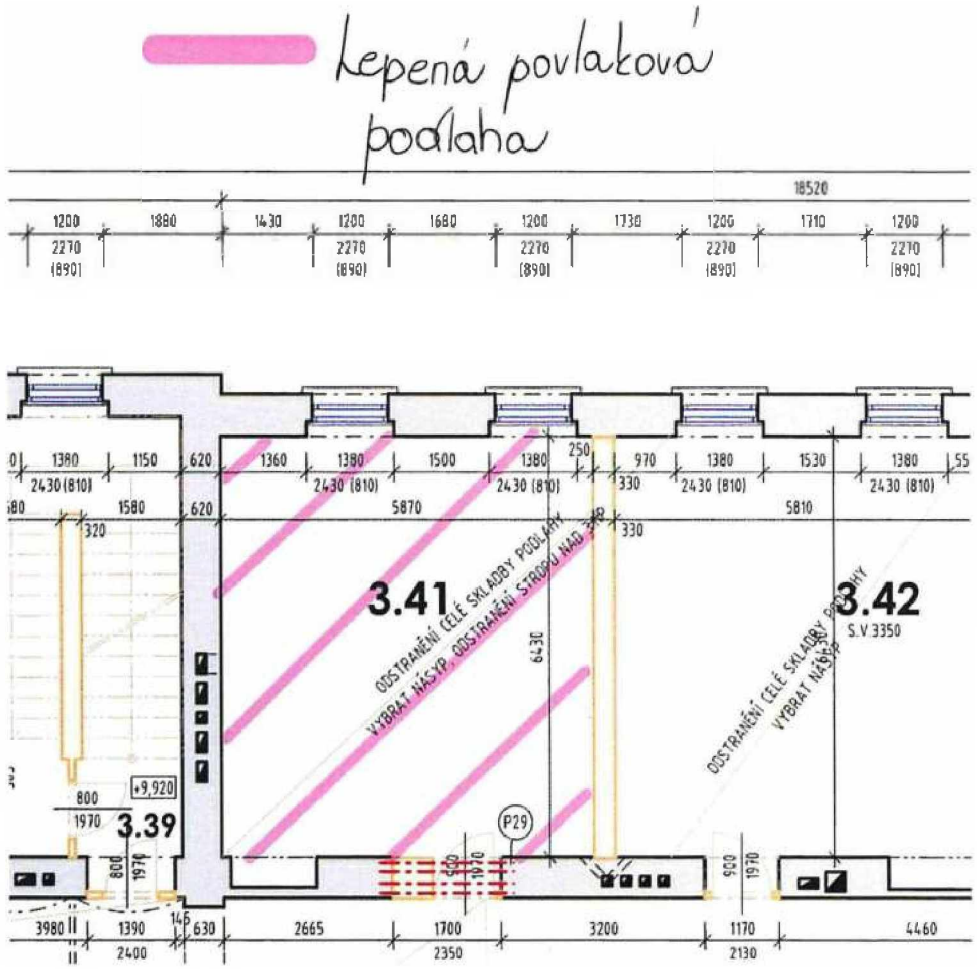
C



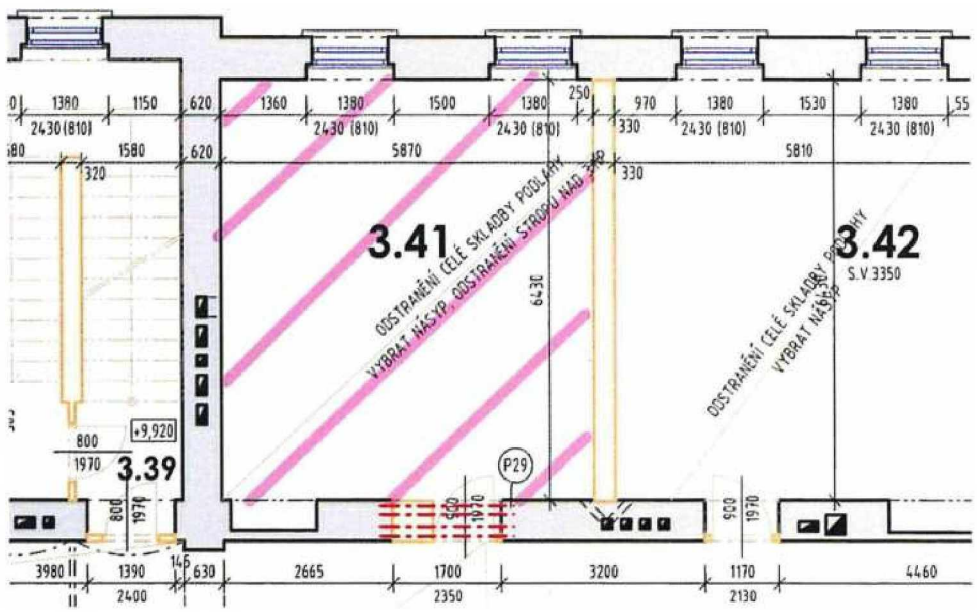
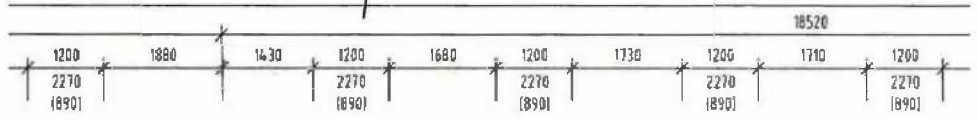
— lepená povlaková podlaha



POZNÁMKA:



— lepená povlaková podlaha



POZNÁMKA:



D

Demontáž keramických obkladů

Pař.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
		A.1: Prostory pro kulturní a kreativní centrum				1 944,39	
		A.1.1: Architektonicko stavební řešení				1 944,39	
		A.1.1.02: Bourané konstrukce					
		781: Obklady					
		7814: Obklady - stěny vnitřní					
14	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	15,954	68,28	1 089,35	SOD
		spol					
		spol					
		spol					
		spol					
		spol					
				15,954			
42	997006512	Vodoravné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	0,431	135,84	58,51	SOD
43	997006519.ZC	Příplatek k vodoravnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	0,431	28,13	12,12	SOD
N	997013156	Vnitřnostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	0,431	1 487,40	640,72	D1 SOD
44	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,431	333,57	143,69	SOD

D

Demontáž keramických obkladů

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny A.2: Prostory pro expozici muzea A.2.1.02: Baurané konstrukce 781: Obklady 7814: Obklady stěny vnitřní						24 934,37	
						24 934,37	
14	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	204,592	68,28	13 969,57	SOD
	spol						
	spol						
	spol						
	EXP						
	EXP						
	EXP						
	spol						
	spol						
	EXP						
	EXP						
	EXP						
	EXP						
				204,592			
73	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	5,524	135,84	750,38	SOD
74	997006519.ZC	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	5,524	28,13	155,39	SOD
N	997013156	Vnitroslovníštní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	5,524	1 487,40	8 216,39	D1 SOD
75	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	5,524	333,57	1 842,64	SOD

D

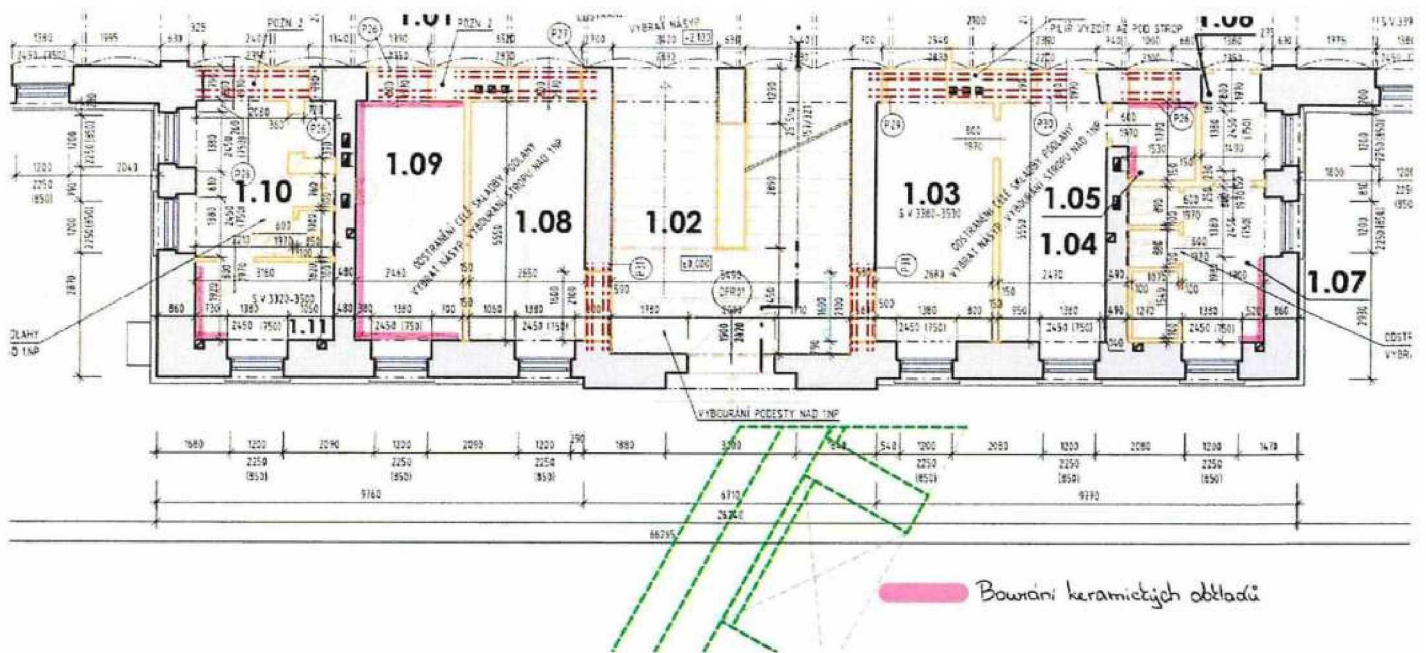
Demontáž keramických obkladů

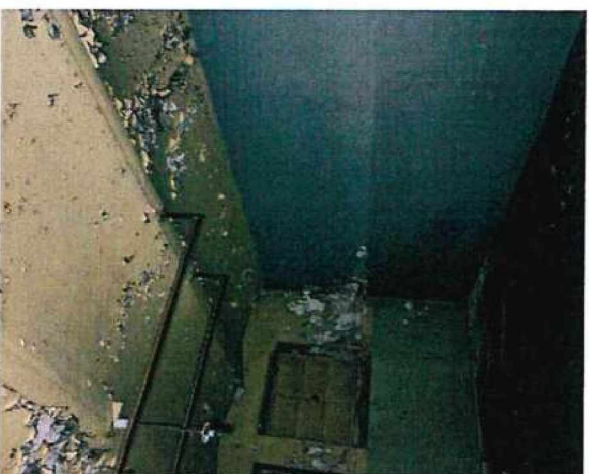
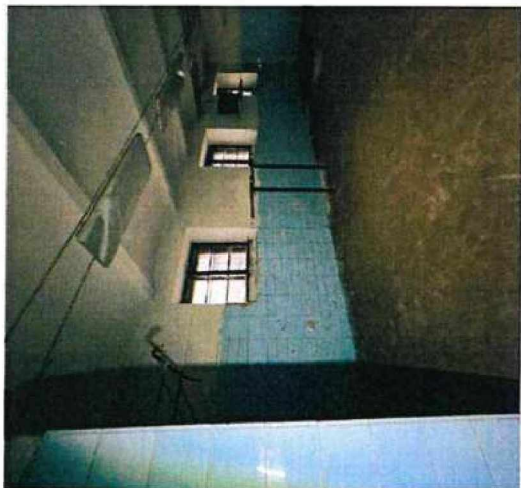
Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						944,15	
A.3: Prostory pro návštěvnické centrum						944,15	
A.3.1.02: Bourané konstrukce							
781: Obklady							
7814: Obklady stěny vnitřní							
14	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	7,747	68,28	528,96	SOD
		spol.					
		spol.					
		spol.					
		spol.					
		spol.					
				7,747			
204	997006512	Vodoravné doprava suli s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	0,209	135,84	28,41	SOD
205	997006519 ZC	Příplatek k vodoravnému přemístění suli na skládku ŽKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	0,209	28,13	5,88	SOD
N	997013156	Vnitrostaveništní doprava suli a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	0,209	1 487,40	311,12	D1 SOD
206	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,209	333,57	69,77	SOD

D

Demontáž keramických obkladů

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenského kasárny						860,02	
A.4: Neuznatelné náklady						860,02	
A.4.1.02: Bourané konstrukce							
781: Obklady							
7814: Obklady - stěny vnitřní							
14	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických tepených	m2	7,057	68,28	481,83	SOD
	spol						
	spol						
	spol						
	spol						
	spol						
				7,057			
114	997006512	Vodoravné doprava suří s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	0,191	135,84	25,88	SOD
115	997006519.ZC	Příplatek k vodoravnému přemístění suří na skládku ZKD 1 km přes 1 km, příplatek bude zohledněn v jednotkové ceně	t	0,191	28,13	5,36	SOD
N	997013156	Vnitřnostaveništní doprava suří a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	0,191	1 487,40	283,39	D1 SOD
116	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,191	333,57	63,56	SOD





A

Projekt:

Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017
Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002
Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.04/00/22_050/0002745

ZMĚNOVÝ LIST		11		
Výměna stávající poškozené areálové splaškové kanalizace				
Stavba:	Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A.1: Prostory pro kulturní a kreativní centrum; A.2: Prostory pro expozici muzea; A.3: Prostory pro návštěvnické centrum; A.4: Neuznatelné náklady			
Předkládá:	Společnost GFOSAN GROUP	Datum: 28. 01. 2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	21 listů		
e-máilem	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů		
osobně	3) Fotodokumentace	1 listů		
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
Nebylo řešeno.				
1.2 Popis nového řešení:				
Provedení nové stoky splaškové kanalizace v úseku mezi šachtou Š1 a šachtou N1 včetně vybourání stávající kanalizace. Dále bude provedena úprava konstrukce bastionu a následně zapravení prostupu skrz bastion.				
2 Zdůvodnění změny:				
Před zahájením zemních prací byly provedeny kamerové zkoušky stavu stávající areálové kanalizace. Ze záznamu vyplynulo, že stávající splašková kanalizace od nově vybudované šachty Š1 do stávající šachty na hranici pozemku vykazuje poškození (popraskané a propadlé potrubí, stojatá voda), které následně způsobuje neprůchodnost potrubí. Toto poškozené potrubí bude nahrazeno novou kanalizací do šachty N1. Dále bylo zjištěno, že je kanalizace z prádělny napojena do dešťové kanalizace a z důvodu rozdělení dešťové a splaškové kanalizace je nutné odvodnění z prádělny napojit do splaškové kanalizace. Předmětem změnového listu je výměna stávající kanalizace a provedení kanalizace nové. Jedná se o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednajícím s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	ANO <small>(uvést jaký dokument)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> NE		
<small>uvést jaký dokument</small>				
4 Dopad do smluvních termínů:	ANO <small>(uvést název prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> NE		
<small>uvést dopad</small>				
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek		odst. 6		
6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	469 483,40 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny:		469 483,40 Kč	bez DPH
Náklady části A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	97 644,90 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A1:		97 644,90 Kč	bez DPH
Náklady části A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	281 218,75 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A2:		281 218,75 Kč	bez DPH
Náklady části A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	47 431,70 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A3:		47 431,70 Kč	bez DPH
Náklady části A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	43 188,05 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A4:		43 188,05 Kč	bez DPH
Náklady části A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná cena změny části A5:		0,00 Kč	bez DPH
7 Schválil:				
za zpracovatele:	za TDS:	za AÚ:	za uživatele:	za objednatele:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 612

Stavba: Vybudování Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]
-----	-------	--------------------

Náklady z rozpočtů **469 483,40**

D.2.1.	AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Dělení dle dotací	469 483,40
D.2.1.a	AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul KKC	97 644,90
D.2.1.b	AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul EXP	281 218,75
D.2.1.c	AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul NC	47 431,70
D.2.1.d	AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul NEUZ	43 188,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybavení Muzea východních Čech v Hradci Králové. Centrální krajský depozitář Vrbenského kasárna

Objekt: D.2.1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VYMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Dělení dle dotaci

Práce: D.2.1.a - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul KKC

Vyplň údaj

Datum: Projektant: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							97 644,90	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				87 215,21	
0	1		Zemní práce				40 237,93	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min " Čerpání vody při provádění prací " (16,0)*0,208 Součet	hod	3,328	81,08	269,83	SOD
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min " Pohotovost soupravy pro čerpání vody při provádění prací " (2,0)*0,208 Součet	den	0,416	45,66	18,99	SOD
3	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Poznámka k položce: " V caseh rozkaldného stavě přímístěni zemly, naldženi výkopku nebo uloženi ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, tepovost a přídavně urovnání pra " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,208 Součet	m3	0,608	1 716,99	1 043,93	SOD
4	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 Poznámka k položce: " V caseh rozkaldného stavě přímístěni zemly, naldženi výkopku nebo uloženi ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, tepovost a přídavně urovnání pra " " D.2.1.a - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VYMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - navýšení množství " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,208 Součet	m3	5,476	530,25	2 903,65	SOD
5	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Poznámka k položce: " V caseh rozkaldného stavě přímístěni zemly, naldženi výkopku nebo uloženi ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, tepovost a přídavně urovnání pra " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,208	m3	0,608	2 575,48	1 565,89	SOD
							0 608	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet			0,608		
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3	m3	5,476	717,09	3 926,78	SOD
			<i>Poznámka k položce:</i> " V ceně zahrnutěno svisté přemístění zeminy - uložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy - teplost a případně urovňání dna. " " POZN: Co se týče množství, je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství. "					
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury "		5,476			
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,208$		5,476			
			Součet		5,476			
7	K	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,217	568,16	691,45	SOD
			" Příplatek - 10 % " $((2,925+26,325)+(2,925+26,325))*0,1)*0,208$		1,217			
			Součet		1,217			
8	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	16,224	126,25	2 048,28	SOD
			" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "		16,224			
			" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25)*2)*0,8)*0,208$		16,224			
			Součet		16,224			
9	K	151101112	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	16,224	63,12	1 024,06	SOD
			" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "		16,224			
			" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25)*2)*0,8)*0,208$		16,224			
			Součet		16,224			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	10,109	157,56	1 592,77	SOD
			" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "		10,109			
			" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*0,208$		10,109			
			Součet		10,109			
11	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	20,218	479,75	9 699,59	SOD
			" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "		20,218			
			" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*2,0)*0,208$		20,218			
			Součet		20,218			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,498	303,00	453,89	SOD
			" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "		1,498			
			" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - tl. 400 mm " $((15,0*1,2)*0,4)*0,208$		1,498			
			Součet		1,498			
13	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	2,995	419,15	1 255,35	SOD
			" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "		2,995			
			" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*0,4)*2)*0,208$		2,995			
			Součet		2,995			
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	6,084	38,27	232,83	SOD
			<i>Poznámka k položce:</i> " POZN: Co se týče množství, je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství. "					
			" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,208$		6,084			
			Součet		6,084			
N	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	6,084	49,45	300,83	ÚRS 2025-I x 0,67
			" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,208$		6,084			
			Součet		6,084			
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,084	183,71	1 117,69	SOD
			" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,208$		6,084			
			Součet		6,084			
17	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	6,084	192,00	1 168,13	SOD
			" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,208$		6,084			
			Součet		6,084			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	60,840	4,78	290,82	SOD
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,208		60,840			
	VV		Součet		60,840			
N	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	60,840	17,69	1 076,14	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,208		60,840			
	VV		Součet		60,840			
N	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	12,168	58,22	708,46	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Uložení sypaniny na trvalé skládce " ((2,925+26,325)*2)*0,208		12,168			
	VV		Součet		12,168			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	24,336	363,60	8 848,57	SOD
			<i>Poznámka k položce:</i> " POZN: Množství je poplatek násobený vztahem k MJ koeficientem 2,0 — 1 m3 = 2,0 t "					
	P		" Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení zeminy / sypaniny / výkopku "					
	VV		" Poplatek za uložení zeminy na skládce " ((58,5)*2,0)*0,208		24,336			
	VV		Součet		24,336			
	D	4	Vodorovné konstrukce				652,76	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,562	1 161,49	652,76	SOD
	VV		" Lože z písku pod potrubí areálové kanalizace - splaškové "					
	VV		" Lože z písku pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - II, 150 mm " ((15,0*1,2)*0,15)*0,208		0,562			
	VV		Součet		0,562			
	D	8	Trubní vedení				16 233,92	
23	K	871275901 SPC	Vybourání stávající potrubí kanalizace - Specifikace dle PD	m	3,120	404,00	1 260,48	SOD
			<i>Poznámka k položce:</i> " Vybourání stávající kanalizace včetně veškerých tvarovek, armatur, chráničků, kovových prvků, poklopů a příslušenství - vystražení talu, signalizačních věžiček, opod v ceně ukončení potrubí, záslepení stávajícího ponechaného potrubí "					
	P		" V ceně také přípravné vyčištění a odčerpání potrubí před jeho vybouráním vč. likvidace kávy a veškerých prací s vyčištěním z odčerpání spojené "					
			" Včetně nájezdu, svazky a vodorovného přesahu, silt, odvoz stavebního siltu Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadů "					
	VV		" Vybourání stávajícího potrubí kanalizace. " (15,0)*0,208		3,120			
	VV		Součet		3,120			
24	K	871350310 RTO	D+M Potrubí z trub plastových PP DN 200 SN 10 - Specifikace dle PD	m	3,432	1 437,22	4 932,54	SOD
			<i>Poznámka k položce:</i> " Včetně veškeré potrubní tvarovky a příslušenství "					
	P		" Včetně veškeré potrubní tvarovky a příslušenství "					
	VV		" Potrubí PP SN 10. "					
	VV		" Potrubí pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0)*1,1)*0,208		3,432			
	VV		Součet		3,432			
25	K	871999802 SPC	D+M Napojení potrubí kanalizace na betonovou šachtu - Specifikace dle PD	kus	0,208	1 009,99	210,08	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně nutné vytváření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, těsnicí prvky a veškeré příslušenství vč. přesunu hmot. "					
	VV		" Napojení potrubí kanalizace na novou betonovou šachtu - vyměněné kanalizace. "					
	VV		" Napojení na šachtu Š1 " (1,0)*0,208			0,208		
	VV		Součet			0,208		
26	K	871999852 SPC	D+M Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - N1 - Specifikace dle PD	kus	0,208	45 900,00	9 547,20	VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně zajištění stávajících prostupů do šachty během provádění prací a pozdější odslepení, případně čerpání, odvoz a likvidace katu, provedení, zapravení určení nového prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, veškerý nutný těsnicí a jiný materiál a veškeré další nutné práce a materiál související s provedením napojení nového kanalizačního potrubí na stávající šachtu. "					
	P		<i>V ceně také přešun hmot, odvoz a likvidace suti. "</i> " Včetně naložení, svazích a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadů. "					
	VV		" Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - napojení N1. " (1,0)*0,208			0,208		
	VV		Součet			0,208		
27	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	3,120	58,38	182,15	SOD
	VV		" Signalizační vodič pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,208			3,120		
	VV		Součet			3,120		
28	K	899721901 SPC	Odstranění stávající krycí fólie potrubí - Specifikace dle PD	m	3,120	5,05	15,76	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svazích a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadů. "					
	VV		" Odstranění krycí fólie potrubí vč. odvozu a likvidace suti. "					
	VV		" Odstranění krycí fólie potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,208			3,120		
	VV		Součet			3,120		
29	K	899721902 SPC	Odstranění stávajícího signalizačního vodiče - Specifikace dle PD	m	3,120	5,05	15,76	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svazích a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadů. "					
	VV		" Odstranění signalizačního vodiče potrubí vč. případného odpojení, odvozu a likvidace suti. "					
	VV		" Odstranění signalizačního vodiče potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,208			3,120		
	VV		Součet			3,120		
30	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	3,120	22,42	69,95	SOD
	VV		" Výstražná fólie pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,208			3,120		
	VV		Součet			3,120		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 469,88	
31	K	950999901 SPC	D+M Provedení / rozšíření otvoru v bastionu postupným rozebráním / vybouráním provedení nového potrubí kanalizace vč. následného zapravení po osazení potrubí - Specifikace dle PD	m	0,728	36 359,73	26 469,88	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> " V ceně rozšíření provedení otvoru skrz bastion pro demontáž stávajícího potrubí - setím rozzebrání - vývrt - dočasné podepření stávajícího zdiva bastionu při provádění prací, úprava konstrukce bastionu po provedení prací - zpětné uždění vybouraného otvoru a následně zapravení prostupu skrz bastion - utěsnění, a další potřebné práce a materiál nutný pro setím provedení potrubí skrz bastion. " " V ceně také případný přesun hmot a sutí. " " Včetně naložení, sesítěhu a vodorovného přesunu sutí dovoz stavební soui. Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 a Katalogu odpadů a poskytování vlastností odpadů (Katalog odpadů). Likvidace dle technologií na místa určené zhotovitelem, včetně poplatku za uložení odpadu. "					
	vv		" Případné práce související s provedení svodné kanalizace skrz bastion. "			0,728		
	vv		Součet			0,728		
	D	998	Přesun hmot				3 620,72	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	24,305	148,97	3 620,72	SOD
	vv		" Přesun hmot pro výměnu splaškové kanalizace " (116,853)*0,208			24,305		
	vv		Součet			24,305		
	D	M	Práce a dodávky M				10 429,69	
	D	23-M	Montáže potrubí				10 429,69	
33	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 125 do 200	sada	0,208	5 070,16	1 054,59	SOD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> " Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku "					
	vv		" Zkouška kanalizace - příprava pro PP DN 200 " (1,0)*0,208			0,208		
	vv		Součet			0,208		
34	K	230170014	Tlakové zkoušky těsností potrubí - zkouška DN přes 125 do 200	m	3,120	44,84	139,90	SOD
	vv		" Zkouška kanalizace DN 200 " (15,0)*0,208			3,120		
	vv		Součet			3,120		
N	K	23017001R	Čištění kanalizace a kamerové zkoušky potrubí	m	3,120	2 960,00	9 235,20	VLASTNÍ
	vv		Kanalizace DN 200 " (15,0)*0,208			3,120		

SOUPIS PRACÍ

Objekt

Výhledování Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna

Objekt

D.2.1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Dělení ríle dotací

Objekt

D.2.1.b - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul EXP

Místo

Datum

Zpracovatel

Projektant

Objekt

Zpracovatel

Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							281 218,75	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				251 183,23	
D	1		Zemní práce				115 880,37	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min " Čerpání vody při provádění prací " (16,0)*0,599	hod	9,584	81,08	777,07	SOD
			Součet		9,584		9,584	
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min " Pohotovost soupravy pro čerpání vody při provádění prací " (2,0)*0,599	den	1,198	45,66	54,70	SOD
			Součet		1,198		1,198	
3	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně <i>Poznámka k položce: " V celé zapažené části přemístění sítě, namontování výkopu nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, těpivost a případné urovňování sítě "</i>	m3	1,752	1 716,99	3 008,17	SOD
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury "		1,752			
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,599		1,752			
			Součet		1,752			
4	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 <i>Poznámka k položce: " V celé zapažené části přemístění sítě, namontování výkopu nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, těpivost a případné urovňování sítě "</i>	m3	15,769	530,25	8 361,51	SOD
			" PČDP: Co se týče příslušenství uvážována položka výkopu a původního soupisu - zvýšení množství "					
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury "		15,769			
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,599		15,769			
			Součet		15,769			
5	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně <i>Poznámka k položce: " V celé zapažené části přemístění sítě, namontování výkopu nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, těpivost a případné urovňování sítě "</i>	m3	1,752	2 575,48	4 512,24	SOD
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury "		1,752			
			" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,599		1,752			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				1,752	
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3	m3	15,769	717,09	11 307,79	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " V ceně zahrnuto svislé přemístění zeminy - naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy - lepkovitost a případné utváření dna "					
	VV		" POZN: Co se týče množství, je uvažována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,599$		15,769			
	VV		Součet		15,769			
7	K	139001101	Příplatek za zřízení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení	m3	3,504	568,16	1 990,83	SOD
	VV		" Příplatek - 10 % " $((2,925+26,325)+(2,925+26,325))*0,1*0,599$		3,504			
	VV		Součet		3,504			
8	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	46,722	126,25	5 898,65	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25)*2)*0,8*0,599$		46,722			
	VV		Součet		46,722			
9	K	151101112	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	46,722	63,12	2 949,09	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25)*2)*0,8*0,599$		46,722			
	VV		Součet		46,722			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	29,111	157,56	4 586,73	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*0,599$		29,111			
	VV		Součet		29,111			
11	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	58,223	479,75	27 932,48	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*2,0*0,599$		58,223			
	VV		Součet		58,223			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,313	303,00	1 306,84	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - II. 400 mm " $((15,0*1,2)*0,4)*0,599$		4,313			
	VV		Součet		4,313			
13	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	8,626	419,15	3 615,59	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*0,4)*2*0,599$		8,626			
	VV		Součet		8,626			
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	17,521	38,27	670,53	SOD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> " POZN: Co se týče množství, je uvažována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,599$		17,521			
	VV		Součet		17,521			
15	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	17,521	49,45	866,34	URS 2025-I x 0,67
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,599$		17,521			
	VV		Součet		17,521			
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,521	183,71	3 218,78	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,599$		17,521			
	VV		Součet		17,521			
17	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	17,521	192,00	3 364,03	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,599$		17,521			
	VV		Součet		17,521			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	175,208	4,78	837,49	SOD
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " $((29,25)*10)*0,599$		175,208			
	VV		Součet		175,208			
N	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	175,208	17,69	3 099,08	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " $((29,25)*10)*0,599$		175,208			
	VV		Součet		175,208			
20	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	35,042	58,22	2 040,25	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Uložení sypaniny na trvalé skládce " $((2,925+26,325)*2)*0,599$		35,042			
	VV		Součet		35,042			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	70,083	363,60	25 482,18	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " POZN: množství ze poplátku násobeno vzhledem k MJ koeficientem 2,0 -- 1 m3 = 2,0 t. "					
	P		" Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení zeminy / sypaniny / výkopku "					
	VV		" Poplatek za uložení zeminy na skládce " $((58,5)*2,0)*0,599$		70,083			
	VV		Součet		70,083			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 878,13	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	1,617	1 161,49	1 878,13	SOD
	VV		" Lože z písku pod potrubí areálové kanalizace - splaškové "					
	VV		" Lože z písku pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - tl. 150 mm " $((15,0*1,2)*0,15)*0,599$		1,617			
	VV		Součet		1,617			
D	8		Trubní vedení				46 751,22	
23	K	871275901 SPC	Vybourání stávající potrubí kanalizace - Specifikace dle PD	m	8,985	404,00	3 629,94	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Vybourání stávající kanalizace včetně veškerých tvarovek, armatur, chvanců, kolovnic, prvků, poklopů a příslušenství - výstražné fólie, signalizačních vodičů, apod. Včetně ukončení potrubí, zesílení stávajícího ponechaného potrubí "					
	P		" V ceně také případné vyčištění a odčerpání potrubí před jeho vybouráním vč. likvidace katu a veškerých prvců s vyčištěním a odčerpáním spojené. "					
			" včetně naložení svistého a vodorovného přesuvu suti, odvoz stavební suti. Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadů. "					
	VV		" Vybourání stávajícího potrubí kanalizace. " $(15,0)*0,599$		8,985			
	VV		Součet		8,985			
24	K	871350310 RTO	D+M Potrubí z trub plastových PP DN 200 SN 10 - Specifikace dle PD	m	9,884	1 437,22	14 205,48	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
	VV		" Potrubí PP SN 10. "					
	VV		" Potrubí pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0)*1,1)*0,599$		9,884			
	VV		Součet		9,884			
25	K	871999802 SPC	D+M Napojení potrubí kanalizace na betonovou šachtu - Specifikace dle PD	kus	0,599	1 009,99	604,98	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně nutné vytvoření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení těsnící prvky a veškeré příslušenství vč. přesunu hmoti "					
			PP					
			VV " Napojení potrubí kanalizace na novou betonovou šachtu - vyměněné kanalizace. "					
			VV " Napojení na šachtu Š1 " (1,0)*0,599			0,599		
			VV Součet			0,599		
26	K	871999852 SPC	D+M Napojení nového potrubí kanalizace na slávající kanalizační šachtu - N1 - Specifikace dle PD	kus	0,599	45 900,00	27 494,10	VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně zaslepení stávajících prostupů do šachty během provádění prací a pozdější odstěpení, případně čerpání, odvoz a likvidace kaly, provedení zapravení, těsnění nového prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, veškerý nutný těsnící a jiné materiál a veškeré další nutné práce a materiálu související s provedením napojení nového kanalizačního potrubí na stávající šachtu "					
			PP					
			VV " Odstranění krycího prvku, odvoz a likvidace suti "					
			VV " Včetně naložení, svazky a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti					
			VV Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů)					
			VV Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			VV " Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - napojení N1. " (1,0)*0,599			0,599		
			VV Součet			0,599		
27	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	8,985	58,38	524,54	SOD
			VV " Signalizační vodič pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,599			8,985		
			VV Součet			8,985		
28	K	899721901 SPC	Odstranění stávající krycí folie potrubí - Specifikace dle PD	m	8,985	5,05	45,37	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svazky a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti					
			VV Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů)					
			VV Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			VV " Odstranění krycí folie potrubí vč. odvozu a likvidace suti. "					
			VV " Odstranění krycí folie potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,599			8,985		
			VV Součet			8,985		
29	K	899721902 SPC	Odstranění stávajícího signalizačního vodiče - Specifikace dle PD	m	8,985	5,05	45,37	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svazky a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti					
			PP Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů)					
			PP Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			VV " Odstranění signalizačního vodiče potrubí vč. případného odpojení, odvozu a likvidace suti. "					
			VV " Odstranění signalizačního vodiče potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,599			8,985		
			VV Součet			8,985		
30	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	8,985	22,42	201,44	SOD
			VV " Výstražná fólie pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,599			8,985		
			VV Součet			8,985		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				76 246,35	
31	K	950999901 SPC	D+M Provedení / rozšíření otvoru v bastionu postupným rozebráním / vybouráním provedení nového potrubí kanalizace vč. následného zapravení po osazení potrubí - Specifikace dle PD	m	2,097	36 359,73	76 246,35	SOD

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce</i></p> <p>" V ceně rozšíření / provedení otvoru skrze bastion pro demontáž stávajícího potrubí - šetrné rozebrání vývrt, dočasné podepření stávajícího zděvu bastionu při provádění prací, úprava konstrukce bastionu po provedení prací - zpevnění dozdemí vybouřeného otvorem a následné zaplavení přístupů skrze bastion - těsnění, a další potřebné práce a materiál nutné pro šetrné provedení potrubí skrze bastion "</p> <p>" V ceně také případný píesun, tunel a snt "</p> <p>" Včetně naložení, svazku a vodorovného přesunu sutí, odvoz stavební sutí "</p> <p>Likvidace v souladu se zákonem č. 511/2020 Sb. O odpadech vč. správného znečištění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 81/2021 a Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů)</p> <p>Likvidace dle technologie na místě určeno zhotovitelem, včetně poplatku za uložení odpadů "</p>					
	vv		" Případně práce související s provedení svodné kanalizace skrze bastion. "		2,097			
	vv		Součet		2,097			
	D	998	Přesun hmot				10 427,16	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	69,995	148,97	10 427,16	SOD
	vv		" Přesun hmot pro výměnu splaškové kanalizace " (116,853)*0,599		69,995			
	vv		Součet		69,995			
	D	M	Práce a dodávky M				30 035,52	
	D	23-M	Montáže potrubí				30 035,52	
33	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 125 do 200	sada	0,599	5 070,16	3 037,03	SOD
	P		<p><i>Poznámka k položce</i></p> <p>" včetně technické promítky a utěsnění zkoušeného úseku "</p>					
	vv		" Zkouška kanalizace - příprava pro PP DN 200 " (1,0)*0,599		0,599			
	vv		Součet		0,599			
34	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 125 do 200	m	8,985	44,84	402,89	SOD
	vv		" Zkouška kanalizace DN 200 " (15,0)*0,599		8,985			
	vv		Součet		8,985			
N	K	23017001R	Čištění kanalizace a kamerové zkoušky potrubí	m	8,985	2 960,00	26 595,60	VLASTNÍ
	vv		Kanalizace DN 200 " (15,0)*0,599		8,985			

SOUPIS PRACÍ

Objekt

Výukování Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář Vrbenského kasárna

Objekt

D.2.1. - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VYMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVĚ KANALIZACE - Dělení dle dotaci

Kategorie

D.2.1.c - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VYMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVĚ KANALIZACE - Titul NC

Upraveno

Datum:

Pracovní

Projektant:

Kontrola

Zpracovatel:

Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem

47 431,70

D HSV Práce a dodávky HSV

42 367,28

D 1 Zemní práce

19 537,17

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min " Čerpání vody při provádění prací " (16,0)*0,101 Součet	hod	1,616	81,08	131,03	SOD
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min " Pohotovost soupravy pro čerpání vody při provádění prací " (2,0)*0,101 Součet	den	0,202	45,66	9,22	SOD
3	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně <small>Podmíněná k položce: " V rámci zapaženého úseku provedení zemních prací, naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, dopravě a případně uložení dle "</small> " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,101 Součet	m3	0,295	1 716,99	506,51	SOD
4	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 <small>Podmíněná k položce: " V rámci zapaženého úseku provedení zemních prací, naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, dopravě a případně uložení dle "</small> " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury " " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,101 Součet	m3	2,659	530,25	1 409,93	SOD
5	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně <small>Podmíněná k položce: " V rámci zapaženého úseku provedení zemních prací, naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, dopravě a případně uložení dle "</small> " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,101	m3	0,295	2 575,48	759,77	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			0,295		
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3	m3	2,659	717,09	1 906,74	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " V ceně zahrnutého svazie přemístění zeminy, naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy, lepkovost a případně uzavření dna "					
			" POZŮV: Co se týče množství je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,101$			2,659		
	VV		Součet			2,659		
7	K	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,591	568,16	335,78	SOD
	VV		" Příplatek - 10 % " $((2,925+26,325)*(2,925+26,325))*0,1*0,101$			0,591		
	VV		Součet			0,591		
8	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	7,878	126,25	994,60	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25*2)*0,8)*0,101$			7,878		
	VV		Součet			7,878		
9	K	151101112	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	7,878	63,12	497,26	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*3,25*2)*0,8)*0,101$			7,878		
	VV		Součet			7,878		
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	4,909	157,56	773,46	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*0,101$			4,909		
	VV		Součet			4,909		
11	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	9,817	479,75	4 709,71	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*2,0*0,101$			9,817		
	VV		Součet			9,817		
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,727	303,00	220,28	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - tl. 400 mm " $((15,0*1,2)*0,4)*0,101$			0,727		
	VV		Součet			0,727		
13	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	1,454	419,15	609,44	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrskem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " $((15,0*1,2)*0,4)*2*0,101$			1,454		
	VV		Součet			1,454		
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,954	38,27	113,05	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " POZŮV: Co se týče množství je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,101$			2,954		
	VV		Součet			2,954		
15	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	2,954	49,45	146,06	ÚRS 2025-1 x 0,67
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " $(2,925+26,325)*0,101$			2,954		
	VV		Součet			2,954		
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,954	183,71	542,68	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,101$			2,954		
	VV		Součet			2,954		
17	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,954	192,00	567,17	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " $(2,925+26,325)*0,101$			2,954		
	VV		Součet			2,954		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	29,543	4,78	141,22	SOD
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,101		29,543			
	VV		Součet		29,543			
N	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	29,543	17,69	522,56	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,101		29,543			
	VV		Součet		29,543			
20	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	5,909	58,22	344,04	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Uložení sypaniny na trvalé skládce " ((2,925+26,325)*2)*0,101		5,909			
	VV		Součet		5,909			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	11,817	363,60	4 296,66	SOD
			<i>Poznámka k položce</i>					
			" POZN: Množství je poplatek násobeno vzhledem k MJ koeficientem 2,0 -- 1 m3 = 2,0 t "					
	P		" Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začtenení dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadu a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení zeminy / sypaniny / výkopku "					
	VV		" Poplatek za uložení zeminy na skládce " ((58,5)*2,0)*0,101		11,817			
	VV		Součet		11,817			
D	4		Vodorovné konstrukce				317,09	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,273	1 161,49	317,09	SOD
	VV		" Lože z písku pod potrubí areálové kanalizace - splaškové "					
	VV		" Lože z písku pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - tl. 150 mm " ((15,0*1,2)*0,15)*0,101		0,273			
	VV		Součet		0,273			
D	8		Trubní vedení				7 883,54	
23	K	871275901 SPC	Vybourání stávající potrubí kanalizace - Specifikace dle PD	m	1,515	404,00	612,06	SOD
			<i>Poznámka k položce</i>					
			" Vybourání stávající kanalizace včetně veškerých tvarovek, armatur, chráničků, kotvic a příslušenství - výstražné osy, signalizačních vodičů, apod. V ceně ukončení potrubí, zastavení stávajícího potrubí "					
	P		" V ceně také přípravné vyčištění a odčerpaní potrubí před jeho vybouráním vč. likvidace kámi a veškerých prací s vyčištěním a odčerpáním spojené "					
			" Včetně napojení, svístačů a vodorovného přesunu soub. odvoz stavební soub. "					
			<i>Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začtenení dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadu a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "</i>					
	VV		" Vybourání stávajícího potrubí kanalizace. " (15,0)*0,101		1,515			
	VV		Součet		1,515			
24	K	871350310 RTO	D+M Potrubí z trub plastových PP DN 200 SN 10 - Specifikace dle PD	m	1,667	1 437,22	2 395,85	SOD
			<i>Poznámka k položce</i>					
	P		" včetně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
	VV		" Potrubí PP SN 10. "					
	VV		" Potrubí pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0)*1,1)*0,101		1,667			
	VV		Součet		1,667			
25	K	871999802 SPC	D+M Napojení potrubí kanalizace na betonovou šachtu - Specifikace dle PD	kus	0,101	1 009,99	102,01	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce</i> " v ceně případně včetně vytváření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, těsnící prvky a veškeré příslušenství vč. písčinnosti "					
			" Napojení potrubí kanalizace na novou betonovou šachtu - vyměněné kanalizace. "					
			" Napojení na šachtu Š1 " (1,0)*0,101		0,101			
			Součet		0,101			
26	K	87199852 SPC	D+M Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - N1 - Specifikace dle PD	kus	0,101	45 900,00	4 635,90	VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně zastřešením stávajících prostupů do šachty během provádění prací a pozdější odsípením, případně čerpáním, odvoz a likvidace kalu, provedení zapravení, utěsnění nového prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, veškerý nářad, těsnící a jiné materiál a veškeré další nářad, práce a materiál související s provedením napojení nového kanalizačního potrubí na stávající šachtu "					
			<i>V ceně také přesun šmolu, odvoz a likvidace suti "</i> " včetně naložení, svazběhu a vodotěsného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného zařazení dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			" Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - napojení N1. " (1,0)*0,101		0,101			
			Součet		0,101			
27	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	1,515	58,38	88,45	SOD
			" Signalizační vodič pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,101		1,515			
			Součet		1,515			
28	K	899721901 SPC	Odstranění stávající krycí folie potrubí - Specifikace dle PD	m	1,515	5,05	7,65	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " včetně naložení, svazběhu a vodotěsného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného zařazení dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			" Odstranění krycí folie potrubí vč. odvozu a likvidace suti. "					
			" Odstranění krycí folie potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,101		1,515			
			Součet		1,515			
29	K	899721902 SPC	Odstranění stávajícího signalizačního vodiče - Specifikace dle PD	m	1,515	5,05	7,65	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " včetně naložení, svazběhu a vodotěsného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného zařazení dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
			" Odstranění signalizačního vodiče potrubí vč. případného odpojení, odvozu a likvidace suti. "					
			" Odstranění signalizačního vodiče potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,101		1,515			
			Součet		1,515			
30	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	1,515	22,42	33,97	SOD
			" Výstražná fólie pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,101		1,515			
			Součet		1,515			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 871,34	
31	K	950999901 SPC	D+M Provedení / rozšíření otvoru v bastionu postupným rozebráním / vybouráním provedení nového potrubí kanalizace vč. následného zapravení po osazení potrubí - Specifikace dle PD	m	0,354	36 359,73	12 871,34	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> * V ceně rozšíření / provedení otvoru skrze bastion pro demontáž stávajícího potrubí - setmě rozšíření - vývrt, dočasné přeoperování stávajícího závěsu zařízení při provádění prací - úprava konstrukce bastionu po provedení prací - zpětné dozdění vydemolaného otvoru a následně zaplavení prostupu skrze bastion - ušetrnutí, a další potřebné práce a materiálu nutný pro setmě provedení potrubí skrze bastion. ** V ceně také případný přesun hmot a suti. *** včetně nainování svíselku a vortimového přesunu suti - odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 141/2008 Sb. O odpádech ve spíavného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 81/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalogy odpadů). Likvidace dle technologie ná místa určené zhotovitelem včetně poplatku za uložení odpadu.					
	vv		* Případné práce související s provedení svodné kanalizace skrze bastion. " (3,5)*0,101			0,354		
	vv		Součet			0,354		
	D	998	Přesun hmot				1 758,14	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	11,802	148,97	1 758,14	SOD
	vv		* Přesun hmot pro výměnu splaškové kanalizace " (116,853)*0,101		11,802			
	vv		Součet		11,802			
	D	M	Práce a dodávky M				5 064,42	
	D	23-M	Montáže potrubí				5 064,42	
33	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 125 do 200	sada	0,101	5 070,16	512,09	SOD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> * včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku					
	vv		* Zkouška kanalizace - příprava pro PP DN 200 " (1,0)*0,101		0,101			
	vv		Součet		0,101			
34	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 125 do 200	m	1,515	44,84	67,93	SOD
	vv		* Zkouška kanalizace DN 200 " (15,0)*0,101		1,515			
	vv		Součet		1,515			
N	K	23017001R	Čištění kanalizace a kamerové zkoušky potrubí	m	1,515	2 960,00	4 484,40	VLASTNÍ
	vv		Kanalizace DN 200 " (15,0)*0,101		1,515			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna

Objekt: ÚZP1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Dělení dle dotaci

Titul: D.2.1.d - AREÁLOVÁ KANALIZACE - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - Titul NEUZ

Výpis: Datum: Projektant: Zpracovatel: Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							43 188,05	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				38 574,92	
0	1		Zemní práce				17 797,23	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min " Čerpání vody při provádění prací " (16,0)*0,092 Součet	hod	1,472	81,08	119,35	SOD
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min " Pohotovost soupravy pro čerpání vody při provádění prací " (2,0)*0,092 Součet	den	0,184	45,66	8,40	SOD
3	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,092 Součet	m3	0,269	1 716,99	461,87	SOD
4	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,092 Součet	m3	2,422	530,25	1 284,27	SOD
5	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 5 % z celkové kubatury " " Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,05)*0,092	m3	0,269	2 575,48	692,80	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			0,269		
6	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m ³	m ³	2,422	717,09	1 736,79	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " V ceně zohledněno svislé přemístění zeminy naložení výkopku nebo uložení ve vzdálenosti do 3,0 m od rýhy. Inpivost a případné urovňování dna "					
			"POZN: Co se týče množství, je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 45 % z celkové kubatury "					
	VV		" Hloubení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2*3,25)*0,45)*0,092		2,422			
	VV		Součet		2,422			
7	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m ³	0,538	568,16	305,67	SOD
	VV		" Příplatek - 10 % " (((2,925+26,325)+(2,925+26,325))*0,1)*0,092		0,538			
	VV		Součet		0,538			
8	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m ²	7,176	126,25	905,97	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " (((15,0*3,25)*2)*0,8)*0,092		7,176			
	VV		Součet		7,176			
9	K	151101112	Odsranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m ²	7,176	63,12	452,95	SOD
	VV		" Pažení rýh pro areálovou kanalizaci - splaškovou - 80 % z celkové plochy "					
	VV		" Pažení rýhy pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " (((15,0*3,25)*2)*0,8)*0,092		7,176			
	VV		Součet		7,176			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m ³	4,471	157,56	704,45	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*0,092		4,471			
	VV		Součet		4,471			
11	M	58343930	kamenivo drcené hrubě frakce 16/32	t	8,942	479,75	4 289,92	SOD
	VV		" Zásyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Zásyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " (((15,0*1,2)*(3,25-0,15-0,4))*2,0)*0,092		8,942			
	VV		Součet		8,942			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	0,662	303,00	200,59	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - II. 400 mm " ((15,0*1,2)*0,4)*0,092		0,662			
	VV		Součet		0,662			
13	M	58343872	kamenivo drcené hrubě frakce 8/16	t	1,325	419,15	555,37	SOD
	VV		" Obsyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou "					
	VV		" Obsyp potrubí štěrkem pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " (((15,0*1,2)*0,4)*2)*0,092		1,325			
	VV		Součet		1,325			
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m ³	m ³	2,691	38,27	102,98	SOD
	P		<i>Poznámka k položce</i> " POZN: Co se týče množství, je uvážována položka výkopu z původního soupisu - navýšení množství "					
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " (2,925+26,325)*0,092		2,691			
	VV		Součet		2,691			
N	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m ³	m ³	2,691	49,45	133,06	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Odvoz zeminy z výkopových prací - rýhy " (2,925+26,325)*0,092		2,691			
	VV		Součet		2,691			
16	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	2,691	183,71	494,36	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " (2,925+26,325)*0,092		2,691			
	VV		Součet		2,691			
17	K	162751137	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m ³	2,691	192,00	516,67	SOD
	VV		" Odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km " (2,925+26,325)*0,092		2,691			
	VV		Součet		2,691			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	26,910	4,78	128,63	SOD
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,092		26,910			
	VV		Součet		26,910			
N	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	26,910	17,69	475,98	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Příplatek k přemístění na skládku přes 10 km - uvažována skládka ve vzdálenosti do 20 km "					
	VV		" Odvoz zeminy na skládku " ((29,25)*10)*0,092		26,910			
	VV		Součet		26,910			
N	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	5,382	58,22	313,36	ÚRS 2025-I x 0,67
	VV		" Uložení sypaniny na trvalé skládce " ((2,925+26,325)*2)*0,092		5,382			
	VV		Součet		5,382			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	10,764	363,60	3 913,79	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " POZM: Množství za poplatek násobeno vzhledem k MJ koeficientem 2,0 --> 1 m3 = 2,0 t "					
	P		" Likvidace v souladu se zákonem č. 54/1/2020 Sb. O odpadech ve správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 6/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení zeminy / sypaniny / výkopku "					
	VV		" Poplatek za uložení zeminy na skládce " ((58,5)*2,0)*0,092		10,764			
	VV		Součet		10,764			
	D	4	Vodorovné konstrukce				288,05	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,248	1 161,49	288,05	SOD
	VV		" Lože z písku pod potrubí areálové kanalizace - splaškové "					
	VV		" Lože z písku pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 - tl. 150 mm " ((15,0*1,2)*0,15)*0,092		0,248			
	VV		Součet		0,248			
	D	8	Trubní vedení				7 180,38	
23	K	871275901 SPC	Vybourání stávající potrubí kanalizace - Specifikace dle PD	m	1,380	404,00	557,52	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Vybourání stávající kanalizace včetně veškerých tvarovek, armatur, chráničků, kutvicích prvků, poklopů a příslušenství - výstražné lóže, signalizačních vodičů, apod. V ceně ukončení potrubí zastěpení stávajícího potrubím "					
	P		" V ceně také případné vyčištění a odčerpání potrubí před jeho vybouráním ve likvidace katu a veškerých prací s vyčištěním a odčerpání spujně "					
			" Včetně napojení, svistěho a vodorovného přesunu sůl, odvoz stavební sůl Likvidace v souladu se zákonem č. 54/1/2020 Sb. O odpadech ve správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 6/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů). Likvidace dle technologie na místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu. "					
	VV		" Vybourání stávajícího potrubí kanalizace. " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
24	K	871350310 RTO	D+M Potrubí z trub plastových PP DN 200 SN 10 - Specifikace dle PD	m	1,518	1 437,22	2 181,70	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " včetně veškeré potrubní tvarovky a příslušenství "					
	VV		" Potrubí PP SN 10. "					
	VV		" Potrubí pro areálovou kanalizaci - splaškovou - úsek Š1 - N1 " ((15,0)*1,1)*0,092		1,518			
	VV		Součet		1,518			
25	K	871999802 SPC	D+M Napojení potrubí kanalizace na betonovou šachtu - Specifikace dle PD	kus	0,092	1 009,99	92,92	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně nutné vytvoření a zaplavení prostupu, tvarovky pro zaplavení napojení, těsnící prvky a veškeré příslušenství vč. přesnou hmotu "					
	VV		" Napojení potrubí kanalizace na novou betonovou šachtu - vyměněné kanalizace. "					
	VV		" Napojení na šachtu Š1 " (1,0)*0,092		0,092			
	VV		Součet		0,092			
26	K	87199852 SPC	D+M Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - N1 - Specifikace dle PD	kus	0,092	45 900,00	4 222,80	VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce</i> " V ceně případně zasípení stávajících prostupů do šachty během provádění prací a pozdější odstěpení, případně čerpaní, odvoz a likvidace kalu, provedení zaplavení, utěsnění nového prostupu, tvarovky pro zajištění napojení, veškerý nutný těsnící a jiný materiál a veškeré další nutné práce a materiálu související s provedením napojení nového kanalizačního potrubí na stávající šachtu "					
	P		<i>V ceně také přesnou hmotu, odvoz a likvidace suti "</i> " Včetně naložení, svážení a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů), Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
	VV		" Napojení nového potrubí kanalizace na stávající kanalizační šachtu - napojení N1. " (1,0)*0,092		0,092			
	VV		Součet		0,092			
27	K	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	1,380	58,38	80,56	SOD
			<i>Online PSC</i> https://vodnimoky.wis.cz/tem/ks_URS_2024_02/899721112					
	VV		" Signalizační vodič pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
28	K	899721901 SPC	Odstranění stávající krycí folie potrubí - Specifikace dle PD	m	1,380	5,05	6,97	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svážení a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů), Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
	VV		" Odstranění krycí folie potrubí vč. odvozu a likvidace suti. "					
	VV		" Odstranění krycí folie potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
29	K	899721902 SPC	Odstranění stávajícího signalizačního vodiče - Specifikace dle PD	m	1,380	5,05	6,97	SOD
			<i>Poznámka k položce</i> " Včetně naložení, svážení a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech vč. správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadu (Katalog odpadů), Likvidace dle technologie na místě určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu "					
	VV		" Odstranění signalizačního vodiče potrubí vč. případného odpojení, odvozu a likvidace suti. "					
	VV		" Odstranění signalizačního vodiče potrubí areálové kanalizace " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
30	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	1,380	22,42	30,94	SOD
	VV		" Výstražná fólie pro potrubí PP DN 200 " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 707,83	
31	K	950999901 SPC	D+M Provedení / rozšíření otvoru v bastionu postupným rozebráním / vybouráním provedení nového potrubí kanalizace vč. následného zaplavení po osazení potrubí - Specifikace dle PD	m	0,322	36 359,73	11 707,83	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: V ceně rozšíření a provedení otvoru skrze bastion pro demontáž stávajícího potrubí - šetřím rozebrání vývrt, dočasné podpeření stávajícího zdiva bastionu při provádění prací, úprava konstrukce bastionu při provádění prací - zpevně rozdělení vybouraného otvoru a následně zapravení průstupu skrze bastion - utěsnění, a další potřebné práce a materiál nutné pro šetřím provedení potrubí skrze bastion. " V ceně také případný přesun hmot a sutě. " Včetně náložení, systéru a vrtákovného přesunu sutě, odvoz stavební sutě. Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech ve správného začlenění dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 172/21 o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) Likvidace dle technologie na místa určené zhotovitelem včetně poplatku za uložení odpadu "</i>					
	VV		" Případné práce související s provedení svodné kanalizace skrze bastion. " (3,5)*0,092			0,322		
	VV		Součet			0,322		
	D	998	Přesun hmot				1 601,43	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	10,750	148,97	1 601,43	SOD
	VV		" Přesun hmot pro výměnu splaškové kanalizace " (116,853)*0,092		10,750			
	VV		Součet		10,750			
	D	M	Práce a dodávky M				4 613,13	
	D	23-M	Montáže potrubí				4 613,13	
33	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 125 do 200	sada	0,092	5 070,16	466,45	SOD
			<i>Poznámka k položce: " Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku "</i>					
	VV		" Zkouška kanalizace - příprava pro PP DN 200 " (1,0)*0,092			0,092		
	VV		Součet			0,092		
34	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 125 do 200	m	1,380	44,84	61,88	SOD
	VV		" Zkouška kanalizace DN 200 " (15,0)*0,092		1,380			
	VV		Součet		1,380			
N	K	23017001R	Čištění kanalizace a kamerové zkoušky potrubí	m	1,380	2 960,00	4 084,80	VLASTNÍ
	VV		Kanalizace DN 200 " (15,0)*0,092		1,380			



Projekt:

Revitalizace objektu Vrbenského kasáren, evidenční číslo 26800017
Centrum kreativního muzejnictví Královéhradeckého kraje, reg. číslo: 0231000002
Kasárna muzejní kreativity Muzea východních Čech v Hradci Králové, reg. číslo: CZ.06.04.04/00/22_050/0002745

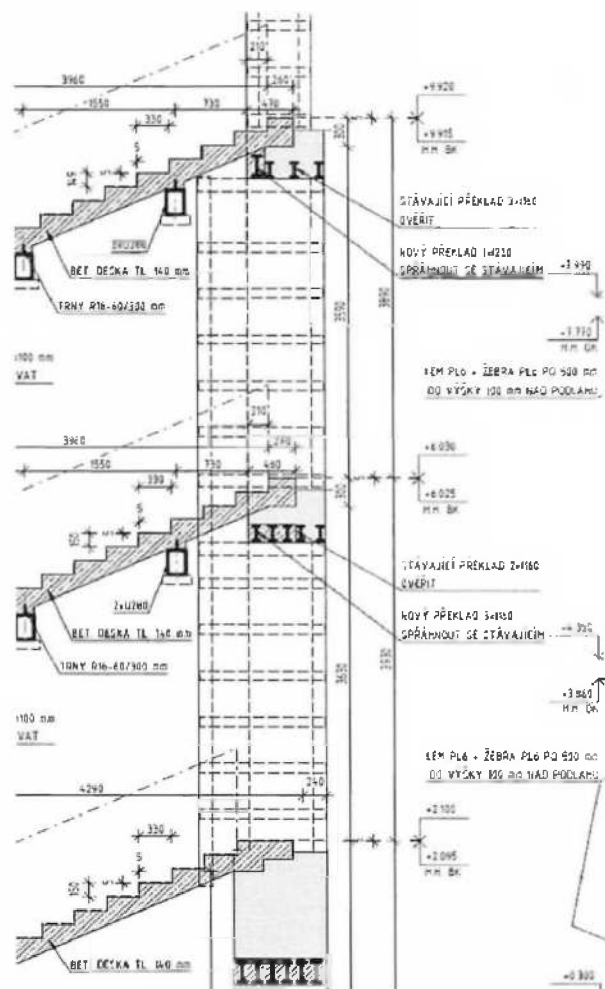
ZMĚNOVÝ LIST		12		
Statické zajištění zděných pilířů				
Stavba:	Výbudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář – SP			
Část stavby a stavební objekt:	A 4: Neuznatelné náklady			
Předkládá:	Společnost GEOSAN GROUP	Datum: 25. 02 2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů			
poštou	1) Položkový rozpočet změny	1 listů		
e-máilem	2) Projektové podklady	3 listů, výkresů		
osobně	3) Fotodokumentace	1 listů		
1 Technický popis změny:				
1.1 Popis původního řešení:				
Ne výkazu výměr nebylo uvažováno s statickým zajištěním budoucích pilířů.				
1.2 Popis nového řešení:				
Doplnění výkazu výměr o chybějící položky.				
2 Zdůvodnění změny:				
Při realizaci ocelových konstrukcí byl zjištěn rozpor mezi projektovou dokumentací a výkazem výměr. Předmětem tohoto změnového listu je narovnání výkazu výměr doplněním statického zajištění pilířů uvedeného v projektové dokumentaci, ale nezahrnutého do výkazu výměr, z důvodu chyby projektové dokumentace. Jedná se změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které žadatelé jednající s náležitou péčí nemohli předvidat, a tato změna nemá celkovou povahu zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy k veřejné zakázce.				
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	ANO (uvést jaký dokument)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE		
kde uvést jaký dokument:				
4 Dopad do smluvních termínů:	ANO (uvést návrh prodávajícího lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE		
kde uvést dopad:				
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek		odst. 6		
6 Náklady celkem (A1-A5):	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	735 764,78 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		735 764,78 Kč	bez DPH
Náklady části A1:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A1:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A2:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A2:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A3:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A3:		0,00 Kč	bez DPH
Náklady části A4:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	735 764,78 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A4:		735 764,78 Kč	bez DPH
Náklady části A5:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny části A5:		0,00 Kč	bez DPH
7 Schválil:				
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Rekonstrukce Vrbenkého kasárny A.4: Neuznatelné náklady A.4.1: Architektonicko stavební řešení A.4.1.03: Nové konstrukce a sanace 767: Konstrukce zámečnické						735 764,78	
						735 764,78	
N	977211122	Řezání stěnovou pilou kci z cihel nebo tvárnic hl přes 200 do 350 mm	m	42,000	2 244,50	94 269,00	ÚRS 2025-I x 0,67
		1.np oboustranně					
		11,0,49m: 3,5*2		7,00			
		11,0,65m: 3,5*2		7,00			
		11,0,59m: 3,5*2		7,00			
		2.np oboustranně					
		11,0,49m: 3,5*2		7,00			
		11,0,65m: 3,5*2		7,00			
		11,0,49m: 3,5*2		7,00			
				42,00			
N	977211123	Řezání stěnovou pilou kci z cihel nebo tvárnic hl přes 350 do 420 mm	m	21,000	2 773,80	58 249,80	ÚRS 2025-I x 0,67
		1.np oboustranně					
		11,0,79m: 3,5*2		7,00			
		11,0,79m: 3,5*2		7,00			
		2.np oboustranně					
		11,0,79m: 3,5*2		7,00			
				21,00			
10	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,637	659,15	1 738,05	SOD
		1.np					
		(0,49+0,59)*0,4*3,2		1,38			
		2.np					
		(0,49+0,49)*0,4*3,2		1,25			
				2,64			
N	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	4,685	1 447,20	6 779,84	ÚRS 2025-I x 0,67
		1.np					
		(0,79+0,65+0,79)*0,4*3,2		2,85			
		2.np					
		(0,65+0,78)*0,4*3,2		1,83			
				4,68			
N	972033271	Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 0,09 m2 tl do 450 mm	kus	16,000	359,79	5 756,64	ÚRS 2025-I x 0,67
		4+2+4+4		14,00			
		2		2,00			
				16,00			
N	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	3 710,400	40,00	148 412,29	ÚRS 2025-I x 0,67

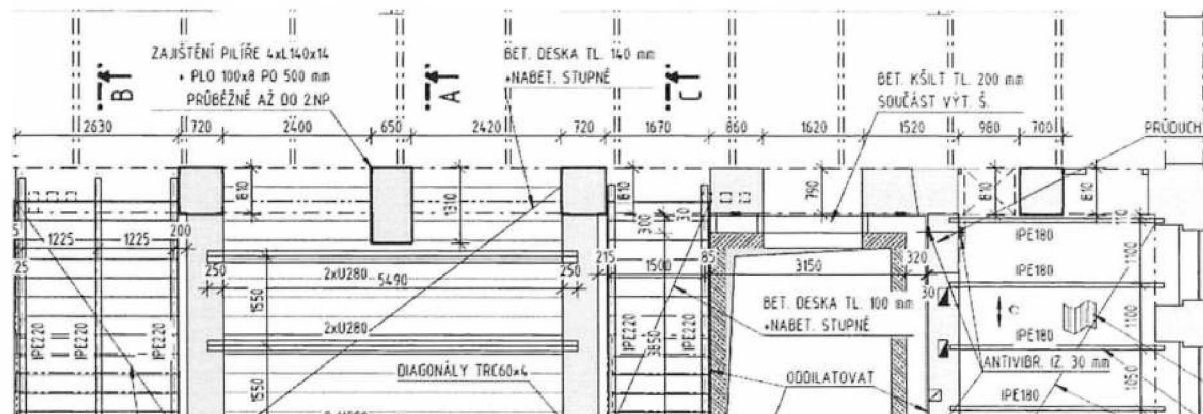
Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
		L 140 x 14 {7,3*4}*4 116,8 x 29,4kg/m		116,80 3 433,92			
		L 120 x 12 {3,2*4}*1 12,8 x 21,6kg/m		12,80 276,48			
				3 710,40			
N	1343100.R	úhelník ocelový rovnostranný jakost S355J2 (11 503) 140x140x14mm	t	3,949	41 400,00	163 488,93	VLASTNÍ
		L 140 x 14 {7,3*4}*4 116,8 x 29,4kg/m * 1,15		116,80 3 949,01			
N	13011070	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x12mm	t	0,318	22 043,00	7 008,62	ÚRS 2025-I x 0,67
		L 120 x 12 {3,2*4}*1 12,8 x 21,6kg/m * 1,15		12,80 317,95			
N	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 3 do 5 kg	kg	1 283,632	121,27	155 666,05	ÚRS 2025-I x 0,67
		PLO 100 x 8 {0,81+0,72}*2*14*2 {0,8+0,8}*2*14*1 {1,31+0,65}*2*14*1 {0,7+0,66}*2*7*1		85,68 44,80 54,88 19,04			
		204,4 x 6,28kg/m		204,40 1 283,63			
N	13010286	lyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x8mm	t	1,476	20 368,00	30 066,77	ÚRS 2025-I x 0,67
		PLO 100 x 8 {0,81+0,72}*2*14*2 {0,8+0,8}*2*14*1 {1,31+0,65}*2*14*1 {0,7+0,66}*2*7*1		85,68 44,80 54,88 19,04			
		204,4 x 6,28kg/m * 1,15		204,40 1 476,18			
N	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropěch	m3	0,720	9 782,00	7 043,04	ÚRS 2025-I x 0,67
		{4+2+4+4}*0,5*0,09 2*0,5*0,09		0,63 0,09 0,72			
21	310238211.ZC	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	4,032	4 784,18	19 289,81	SOD
		1.np {0,79+0,59+0,79}*0,4*3,2		2,78			
		2.np {0,49+0,49}*0,4*3,2		1,25			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
				4,03			
N	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašřovačem	m2	112,432	56,88	6 395,47	ÚRS 2025-I x 0,67
N	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	112,432	97,82	10 998,10	ÚRS 2025-I x 0,67
		L 140 x 14					
		{7,3*4}*4*(0,14*4)		65,41			
		L 120 x 12					
		{3,2*4}*4*(0,12*4)		6,14			
		PLO 100 x 8					
		{0,81+0,72}*2*14*2*(0,1*2)		17,14			
		{0,8+0,8}*2*14*1*(0,1*2)		8,96			
		{1,31+0,65}*2*14*1*(0,1*2)		10,98			
		{0,7+0,66}*2*7*1*(0,1*2)		3,81			
				112,432			
N	998767123	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v přes 12 do 24 m	†	5,493	3 108,80	17 076,64	ÚRS 2025-I x 0,67
N	998767129	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro zámečnické konstrukce za zvětšený přesun	†	10,986	320,93	3 525,74	ÚRS 2025-I x 0,67

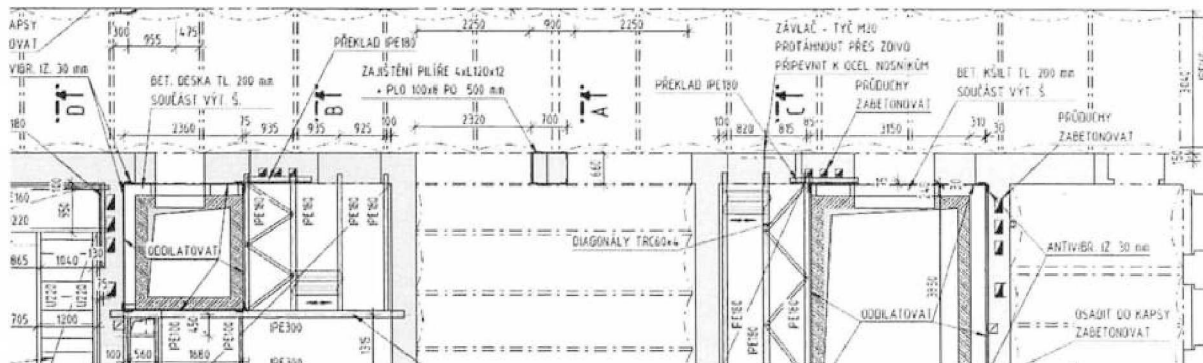
D.1.1.b.2.13. REZ A-A, C-C - NS



D.1.2.c.07. PŮDORYS STROPU NAD 2.NP



D.1.2.c.08. PŮDORYS STROPU NAD 3.NP



V případě, že je vybourána stěna většího rozsahu, bude zůstávající stěnový pilíř zajištěn nárožníky. Před samolným vybouráním otvorů dojde k odstranění omítky v místě budoucího pilíře a k vyřešení montážního prostoru po obou stranách pilíře (šířky cca 400-500 mm), pro osazení zajištění pilíře. To bude provedeno osazením nárožních úhelníků L do cementové malty a stažením ocelových pásek. Pásky budou navařeny na jedné straně k nárožníku, poté nahřaty na teploty cca 60-80°C a ihned přivařeny na druhé straně k nárožníku. Ocelové prvky budou natřeny základovou barvou a zaornitány. Až po zajištění pilíře dojde k osazení překladů a vybourání potřebných otvorů. V případě, že se nový otvor bude vybourávat do kamínového zdiva, bude kominově zdivo vždy provedeno se zajištěním. Otevřené průduchy budou vyčištěny a zarděny, případně zabetonovány. Veškeré dozdivky a přízdívky nosných

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář - SP

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	281 861 033,79 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 3	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	0 Kč < 135 348 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	0,00 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	281 861 033,79 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	281 861 033,79 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 11 288 248,52 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 2 177 898,12 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 950 667,23 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 247 664,23 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 13 238 915,75 Kč bez DPH		

Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 2 425 562,35 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		281 861 033,79 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 13 238 915,75 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 2 425 562,35 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		10 813 353,40 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	3,84 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH		
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	2
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 1 950 667,23 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 247 664,23 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	1 703 003,00 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	281 861 033,79 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	290 971 384,19 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	292 674 387,19 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	292 674 387,19 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: Roman Kosař



PLNÁ MOC

GEOSAN GROUP a. s., IČO: 281 69 522, se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 12459, zastoupená Ludkem Sedláčkem, členem představenstva, a Ivanem Havlem, členem představenstva, tímto

z m o c ň u j e



aby za společnost **GEOSAN GROUP a. s.** na základě této plné moci:

- právně jednali vůči všem třetím osobám, včetně podepisování objednávek a uzavírání smluv,
- zastupovali zmocnitele před všemi správními orgány,
- právně jednali v řízeních o veřejných zakázkách, včetně podávání nabídek a uzavírání smluv,
- právně jednali vůči zaměstnancům zmocnitele,
- jinak právně jednali ve věcech, ke kterým dochází při běžné činnosti zmocnitele,

a v těchto věcech, aby uzavírali veškeré smlouvy, dohody, smíry a narovnání, podávali a brali zpět návrhy, podněty, žádosti, stížnosti, námítky, odvolání a jiná podání, podávali přihlášky a účastnili se výběrových řízení, vydávali stanoviska a prohlášení, přijímali plnění, uplatňovali nároky a vzdávali se jich.

V rámci výše popsaného jednání jsou zmocněnci oprávněni jednat za zmocnitele tak, že za zmocnitele vždy musí jednat **Ing. Kamil Vykydal** a dále alespoň jeden z dalších **patnácti** zmocněnců nebo **Ing. Romana Vidnerová** a dále alespoň jeden z dalších **patnácti** zmocněnců.

Zmocněnci jsou oprávněni pověřit dalšího zástupce v rozsahu jim udělené plné moci.

Praha dne

Luděk Sedláček
GEOSAN GROUP a. s.

člen představenstva

Ivan Havel, člen představenstva
GEOSAN GROUP a. s.



PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **22879/031/2024**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7 – Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devatenácti (19) vyhotoveních podepsal:

jméno a příjmení	Luděk Kostka
datum narození	
bydliště	
místo narození	

jehož/jejíž totožnost byla prokázána z

typ dokladu	občanský průkaz
číslo dokladu	
doklad vydal	
datum vydání dokladu	

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

V Praze dne 2. 1. 2025



Mgr. Daniel Thelen, advokát

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **22879/032/2024**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7 – Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devatenácti (19) vyhotoveních podepsal:

jméno a příjmení	Ivan Havel
datum narození	
bydliště	
místo narození	

jehož/jejíž totožnost byla prokázána z

typ dokladu	občanský průkaz
číslo dokladu	
doklad vydal	
datum vydání dokladu	

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

V Praze dne 2. 1. 2025



Mgr. Daniel Thelen, advokát



Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 169420302-18390-250107103401.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **169420302-18390-250107103401**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **5**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Městská část Praha 7, IČ: 00063754

Pracoviště: Městská část Praha 7

Datum vyhotovení: **07.01.2025**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: PETRA OŽDIANOVÁ

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



169420302-18390-250107103401