

## **Dodatek č. 1**

ke smlouvě o dílo č. 6440-0104-2023-058 uzavřené dne 11. 9. 2023  
(dále také jen „dodatek“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

### **1. Česká republika - Ministerstvo obrany**

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany  
IČO: 60162694  
Bankovní spojení: Česká národní banka, N Příkopě 28, Praha 1  
Číslo účtu: 404881/0710  
Za kterou jedná: Ing. Jan Petrš – zástupce vedoucího oddělení provozu Praha odboru provozu nemovité infrastruktury AHNM, oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2) zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

- ve věcech BOZP na staveništi: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: PS 0104 Chocerady, 257 24 Chocerady  
dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

### **2. WANDEL CZECH s. r. o.**

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, pod sp. zn.: C 31813

Sídlo: Havlíčkova 408; 584 01 Ledeč nad Sázavou

IČO: 28977955

DIČ: CZ28977955

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 107-4144640267/0100

Zastoupená: Martin Vavříčka, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Martin Vavříčka, jednatel, [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: ...

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: 92ce5hw

Adresa pro doručování: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledeč nad Sázavou  
dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

### **Článek 1 Smluvní strany**

se dohodly podle Čl. 14 odst. 14. 6. výše citované smlouvy, a to z důvodu:

- navýšení a snížení rozsahu prací, jejichž potřeba vznikla při provádění díla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, nezbytných pro provedení díla ve smlouvě nezahrnutých (dále jen vícepráce a méněpráce);

- úpravy smluvní ceny za provedení díla;
  - prodloužení termínu plnění;
- Na uzavření tohoto dodatku č. 1, kterým se mění a doplňuje smlouva.

## **Článek 2 Změny a doplnění**

**2.1.** V Čl. 2 Předmět smlouvy - vymezení prací se doplňuje následovně:  
Rozsah prací je specifikovaný v příloze č. 1 – Cenová nabídka – ke smlouvě se mění o vícepráce a méněpráce, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

**2.2.** V Čl. 3 Cena díla - se mění a doplňuje takto:

Původní cena:

Cena bez DPH: 4.013.650,81 Kč

DPH 21% 842.866,67Kč

Cena celkem: 4.856.517,48 Kč

Slovy: Čtyřimilionyosmsetpadesátšesttisícpětsetsedmnáct 48/100korunčeských

Cena za méněpráce:

Rekapitulace navrhovaných stavebních méněprací:

Cena bez DPH: 554.860,86 Kč

DPH 21% 116.520,78 Kč

Cena celkem: 671.381,64 Kč

Slovy: Šestsetsedmdesátjednatisícčtristaosmdesátjedna 64/100korunčeských

Cena za vícepráce:

Rekapitulace navrhovaných stavebních víceprací:

Cena bez DPH: 604.078,06 Kč

DPH 21% 126.856,39 Kč

Cena celkem: 730.934,45Kč

Slovy: Sedmsetčtricettisícdevětsedřicetčtyři 45/100korunčeských

**Celková cena:**

**Cena celkem bez DPH 4.062.868,01 Kč**

**DPH 21% 853.202,28 Kč**

**Cena celkem 4.916.070,29 Kč**

**Slovy: Čtyřimilionydevětsetšestnácttisícšedmdesát 29/100korunčeských**

V této ceně jsou zahrnuty veškeré výdaje na straně zhotovitele spojené s realizací předmětu plnění, včetně dopravy.

**2.3.** V Čl. 4.2. a 4.3., Termín plnění - se mění následovně:  
Termín ukončení 2. etapy se mění a prodlužuje nejpozději do **31. 7. 2024**

## **Článek 3 Závěrečná ustanovení**

**3.1.** Ostatní nekomentovaná ustanovení smlouvy se tímto dodatkem č. 1 nemění a zůstávají i nadále v platnosti.

**3.2.** Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podepsáním přečetly a stvrzují, že byl uzavřen po vzájemné shodě na jeho obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

**3.3.** Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

**3.4.** Tento dodatek č. 1 o 3 listech je vyhotoven pouze v elektronické podobě.

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:

Příloha č. 1: - Cenová nabídka méněprací a víceprací – počet listů: 12

Příloha č. 2: - Protokol posuzující potřebu méněprací a víceprací na akci „PS0104 – Stavební oprava umělé jeskyně – Grotta v areálu APRPA Chocerady“ - počet listů: 2

Příloha č. 3: - Žádost o prodloužení termínu realizace – počet listů: 1

V Ledči nad Sázavou dne .....

za zhotovitele

Martin Vavříčka  
jedenatel

**Martin  
Vavříčka**  
Digitálně  
podepsal Martin  
Vavříčka  
Datum:  
2024.05.21  
13:13:55 +02'00'

V Praze dne .....

za objednatele

Ing. Jan Petrš  
Zástupce vedoucího oddělení provozu Praha  
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

**Ing.  
Jan  
Petrš**  
Digitálně  
podepsal Ing.  
Jan Petrš  
Datum:  
2024.05.29  
07:37:40  
+02'00'

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0658  
 Stavba: Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže



KSO:  
 Místo:

CC-CZ:  
 Datum:

Zadavatel:

IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 WANDEL CZECH, s.r.o.

IČ: 28977955  
 DIČ: CZ28977955

Projektant:

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

## Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	
DPH snížená	12,00%	

**Cena s DPH** v **CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 0658

**Stavba:** Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

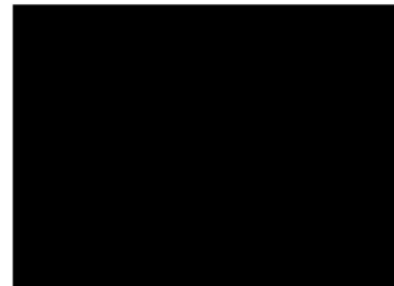
Zhotovitel: WANDEL CZECH, s.r.o.

Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtů**

0658_2405	REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY
06_02_(1)	
01.04 MP	ZMĚNOVY LIST C. 01 - TESNICI ZED HRAZE A TERASA
01.04 VP	ZMĚNOVY LIST C. 02 - TESNICI ZED HRAZE A TERASA



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže

Objekt:

0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY

Soupis:

**01.04 MP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 01 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

WANDEL CZECH, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní  
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

28977955

DIČ:

CZ28977955

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže  
Objekt: 0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY  
Soupis: **01.04 MP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 01 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA**

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel: WANDEL CZECH, s.r.o.

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

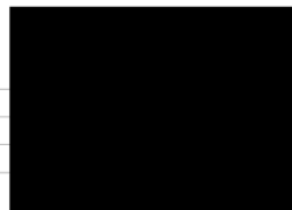
### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

998 - Přesuny hmot pro HSV





# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže

Objekt:

0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY

Soupis:

01.04 MP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 01 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

WANDEL CZECH, s.r.o.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně					
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně Poznámka k položce: Rozdí bilance zemin finálně vypořádán v rámci Venkovních úprav. Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 6. "výkop u šachty; plocha x hloubka: 2,55*1,23 PROVEDENO" "výkop u hráze; plocha výkopu x délka: " -((6+14,4+6)*2,28)					
	P							
	VV							
	VV							
2	K	174151101	Zásyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	PP		Zásyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Poznámka k položce: Rozdí bilance zemin finálně vypořádán v rámci Venkovních úprav. Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 7. "zásyp za hrázi; plocha zásypu x délka: " -((6+14,4+6)*0,8) Součet					
	P							
	VV							
	VV							
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	PP		Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 2. "pol. 122 251 103 odkopávky strojně: " -(60,192) "pol. 174 151 101 zásyp jam, šachet, rýh kolem objektů: " +(21,12)					
	P							
	VV							
	VV							
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m					
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Poznámka k položce: Celková vzdálenost tam a zpět do 20 km. Množství likvidovaného výkopku x (20 - 10) km. Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 3. -39,072*10 *Přepočtené koeficientem množství					
	P							
	VV							
5	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3					
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 4.					
	P							
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky					
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 5.					
	P							
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04					
	PP		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 Poznámka k položce: poplatek za recyklační skládku; množství v m3 x sypaná hmotnost zeminy; obj. hm. 1,6 Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 6. -39,072*1,6 *Přepočtené koeficientem množství					
	P							
	VV							
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
8	K	321321215	Konstrukce vodních staveb ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 25/30					
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 25/30 Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 8. "těsnící zeď hráze: " -((6+14,4+6)*(0,45*1,8)) Součet					
	P							
	VV							
	VV							
9	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení					
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 9. "těsnící zeď hráze: " -((6+14,4+6)*(1,8)) Součet					
	P							
	VV							
	VV							
10	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění					
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 10.					
	P							
11	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm					
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 11. odhad 250 kg/m3 "pol. 321 321 215 výztuž železobetonových konstrukcí: " -(21,384*0,25) Součet					
	P							
	VV							
	VV							
	VV							
D	998		Přesuny hmot pro HSV					
12	K	998.R001	Přesun hmot pro hráze					
	PP		Přesun hmot pro hráze Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 17.					
	P							

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže

Objekt:

0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY

Soupis:

01.04 VP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 02 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

WANDEL CZECH, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

28977955

DIČ:

CZ28977955

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní  
snížená

Cena s DPH

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže  
Objekt: 0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY  
Soupis: **01.04 VP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 02 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA**

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel: WANDEL CZECH, s.r.o.



Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

#### HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 3 - Svíslé a kompletní konstrukce
- 5 - Komunikace pozemní
- 5.1 - Zpevněný pochozí povrch - odseková dlažba
- 9 - Bourání a demolice
- 998 - Přesuny hmot pro HSV

#### PSV - Práce a dodávky PSV

- 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
- 712 - Povlakové krytiny



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Komorní Hrádek Oprava grotty a vodní nádrže  
 Objekt: 0658\_240506\_02\_(1) - REALIZACE - ZMĚNOVÉ LISTY  
 Soupis: 01.04 VP - ZMĚNOVÝ LIST Č. 02 - TĚSNÍCÍ ZEĎ HRÁZE A TERASA



Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel: WANDEL CZECH, s.r.o.

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně					
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně Poznámka k položce: Rozdí bilance zemin finálně vypořádan v rámci Venkovních úprav.					
	P		Položka z SoD, rozpočet 01.01 SO01 grotta, č. 11.					
	VV		zemina pnechná na dně rybníka, použita jako ztracené bednění					
	VV		*základový pas kamenné hráze: * 30,0*1,0*0,4					
	VV		Součet					
2	K	174151101	Zásyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	PP		Zásyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Poznámka k položce: Rozdí bilance zemin finálně vypořádan v rámci Venkovních úprav.					
	P		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 7.					
			Dřmování					
3	K	181151113	Úprava zrnitosti omíčky rozpojením balvanů tl vrstvy přes 150 do 200 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 pl do 500 m2 strojně					
	PP		Úprava zrnitosti zemin plně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvisej ploše do 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm Rozhnutí bahna na fixaci fólie u základu na dně rybníka					
	VV		27,0*2,0					
	VV		Součet					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
4	K	321222111	Zdění obkladního zdíva vodních staveb řádkového					
	PP		Zdění obkladního zdíva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí řádkového hrubého i čistého s vyspárováním na maltu cement					
	P		Poznámka k položce: Nová položka ceniková.					
	VV		Spotřeba kamene cca 48 t.					
	VV		*ohradní stěna proměnné š. 250 - 350 mm: * 27,0*(1,9-0,3)*(0,25+0,35)/2,0					
	VV		*koruna, v. 0,3; š. 0,5 m: * 27,0*0,3*0,5					
	VV		Součet					
5	M	58380756	kámen lomový soklový (tl=1,7m2)					
	PP		kámen lomový soklový (tl=1,7m2) Poznámka k položce: Nová položka ceniková.					
	P		obj. hm. dle SoD 2,85; ztrátne dle SoD 10 %					
	VV		*ohradní stěna proměnné š. 250 - 350 mm: * 27,0*(1,9-0,3)*(0,25+0,35)/2,0*2,85					
	VV		*koruna, v. 0,3; š. 0,5 m: * 27,0*0,3*0,5*2,85					
	VV		Součet					
6	K	321321215	Konstrukce vodních staveb ze ŽB pro konstrukce bílých van tl. C 25/30					
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB pro konstrukce bílých van tl. C 25/30 Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 8					
	P		*základový pas kamenné hráze, bez výztuže: * 30,0*1,0*0,5					
	VV		Součet					
7	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm					
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 11.					
	P		hráz					
	VV		*spojení základu se stěnou pr. 16 mm, dl. 26 m á 400 mm, dl. trnu 1,0 m ((26,0/0,4)+1,0)*1,0*(1,578/1000)					
	VV		Mezisoučet					
	VV		opěrná stěna grotta					
	VV		*spojení základu se stěnou pr. 16 mm, dl. 20 m á 500 mm, dl. trnu 1,2 m ((20,0/0,5)+1,0)*1,2*(1,578/1000)					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
8	K	345244223	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní tl 290 mm z cihel dl 290 mm					
	PP		Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní tl 290 mm z cihel dl 290 mm Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 01.01 SO01 grotta, č. 23					
	P		*zdvo balustrády - náhrada po vybouraném zdivu: * 14,0*0,3*0,6					
	VV		Součet					
D	5		Komunikace pozemní					
D	5.1		Zpevněný pochozí povrch - odseková dlažba					
9	K	594511112	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 100 mm s provedením lože z betonu					
	PP		Kladení dlažby z lomového kamene tl do 100 mm s provedením lože z betonu Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 13.					
	P		Zápis KD bod (8). Vytvoření zpevněné prohlubně pro sací koš - kamenná dlažba spárovaná, spádovaná.					
	VV		*plocha: * 2,0					
	VV		Součet					
10	M	583.R003	dlažba kamenná - odsek pískovec, nutno vzorovat					
	PP		dlažba kamenná - odsek pískovec, nutno vzorovat Poznámka k položce: Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 14.					
	P		2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
	VV		Součet					
D	9		Bourání a demolice					
11	K	960321271	Bourání vodních staveb ze železobetonu, z vodní hladiny					
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m ze železobetonu Poznámka k položce: Nová položka ceniková.					
	P		*Bourání stávající koruny ŽLB hráze v. 300 mm: * 27,0*0,25*0,3					
	VV		Součet					
12	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3					
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3 Položka z SoD, rozpočet 04.01 venkovní úpravy, č. 14.					
	VV		*DMT balustrády: * 14,0*0,3*0,45					
	VV		Součet					
13	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu					
	PP		Vrty příklepovými vrtáky D do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru do 16 mm Poznámka k položce: Nová položka ceniková.					
	P		pol. 321366112					
	VV		*spojení základu se stěnou pr. 16 mm, dl. 26 m á 400 mm, dl. trnu 1,0 m ((26,0/0,4)+1,0)*(1,0*0,5)					
	VV		Mezisoučet					
	VV		opěrná stěna grotta					
	VV		*spojení základu se stěnou pr. 16 mm, dl. 20 m á 500 mm, dl. trnu 1,2 m ((20,0/0,5)+1,0)*(1,2*0,5)					
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
14	K	979031121	Očištění cihel plyných od malty cementové					
	PP		Očištění plyných cihel od malty cementové					
15	M	59610001	cihla pálená plná do P15 290x140x65mm					
	PP		cihla pálená plná do P15 290x140x65mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 16.					
	VV		doplnění cihel (náhrada nevhodných určených do suti a doplnění chybějících z SoD)					
	VV		*DMTŽ balustrády: * 100,0					
	VV		Součet					
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 2.					
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Celková vzdálenost tam a zpět 35 km.					
	VV		Množství likvidovaného výkopku × 19 km.					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 3.					
	VV		10,68734*19 *Přečtené koeficientem množství					
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04					
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 5.					
	D	998	Přesuny hmot pro HSV					
19	K	998.R001	Přesun hmot pro hráze					
	PP		Přesun hmot pro hráze					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 02.01 SO02 vodní nádrž, č. 17.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
20	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné					
	PP		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V					
	VV		Zápis z KD bod (9).					
	VV		*terasa odstranění izolace: * 14,0*1,0					
	VV		Součet					
21	K	711431101	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné pásy na sucho AIP nebo tkaninou					
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovné V					
22	M	28322004	folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm					
	PP		folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm					
	VV		14*1,1655 *Přečtené koeficientem množství					
23	K	711432101	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé na sucho pásem AIP nebo tkaninou					
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše svislé S					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		"Dl. 30 m; vodorovné 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráze) + 0,5 m (vodorovné ke grotě)."					
	VV		30,0*(2,0+2,0+0,5)					
	VV		Součet					
24	M	28322017	folie hydroizolační pro izolaci jezírek a vodních nádrží mPVC tl 1,5mm					
	PP		folie hydroizolační pro izolaci jezírek a vodních nádrží mPVC tl 1,5mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		135*1,221 *Přečtené koeficientem množství					
25	K	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilní vrstva podkladní					
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilní na ploše vodorovné V vrstva podkladní					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		"Dl. 30 m; vodorovné 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráze) + 0,5 m (vodorovné ke grotě)."					
	VV		30,0*(2,0+0,5)					
	VV		Součet					
26	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilní vrstva ochranná					
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilní na ploše vodorovné V vrstva ochranná					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
27	K	711491271	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilní vrstva podkladní					
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilní na ploše svislé S vrstva podkladní					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		"Dl. 30 m; vodorovné 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráze) + 0,5 m (vodorovné ke grotě)."					
	VV		30,0*(2,0)					
	VV		Součet					
28	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilní vrstva ochranná					
	PP		Provedení doplňků izolace proti vodě textilní na ploše svislé S vrstva ochranná					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
29	M	69311175	geotextilie PP s UV stabilizací 500g/m2					
	PP		geotextilie PP s UV stabilizací 500g/m2					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		*pol. 711 491 171: textilie podkladní vodorovná: * 75,0*1,1					
	VV		*pol. 711 491 172: textilie ochranná vodorovná: * 75,0*1,1					
	VV		Mezisoučet					
	VV		*pol. 711 491 271: textilie podkladní svislá: * 60,0*1,1					
	VV		*pol. 711 491 272: textilie ochranná svislá: * 60,0*1,1					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
	VV		297*1,05 *Přečtené koeficientem množství					
30	K	711771111	Izolace proti vodě provedení zpětných spojů termoplasty					
	PP		Provedení detailů termoplasty zpětných spojů					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
	VV		"Dl. 30 m; vodorovné 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráze) + 0,5 m (vodorovné ke grotě)."					
	VV		30,0					
	VV		Součet					
31	K	711771231	Izolace proti vodě zesílení izolace u koutů nebo hran přilepením termoplasty rš 250/300 mm					
	PP		Provedení detailů termoplasty koutů nebo hran zesílením folii rš 250 nebo 300 mm přilepenou nebo přivařenou					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
32	K	711772111	Izolace proti vodě opravení trubních prostupů na přírubu D do 200 mm dotěsnění tmelem					
	PP		Provedení detailů termoplasty opravení trubních prostupů s dotěsněním tmelem na pevnou a volnou přírubu, průměru do 200 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
33	M	24638020	tmel bitumenový izolační trvale pružný					
	PP		tmel bitumenový izolační trvale pružný					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Nová položka ceniková.					
34	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m					
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Rozdí balance zemin finálně vypořádan v rámci Venkovních úprav.					
	VV		Položka z SoD, rozpočet 01.01 SO01 grotta, č. 76.					
	D	712	Povlakové krytiny					
35	K	712363674	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvené profily rš do 200 mm do železobetonu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Provedení paviakové krytiny sfiach plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací ostatní práce mechanické kotvení plechových listů do rš 200 mm do podkladu ze železobetonu					
	P		<i>Poznámka k polože:</i> Nová položka ceniková.					
	VV		*pol. 55344008 pásek: * 30,0+30,0					
	VV		*pol. 553 440 05 lišta L rohová: * 30,0					
	VV		*pol. 553 440 06 lišta L koutová : * 30,0					
	VV		Mezisoučet					
	VV		terasa					
	VV		*pol. 553 440 06 lišta L koutová : * 2,0*0,5					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
36	M	55344008	<b>pásek poplastovaného plechu (PVC-P) rš 50mm</b>					
	PP		pásek poplastovaného plechu (PVC-P) rš 50mm					
	P		<i>Poznámka k polože:</i> Nová položka ceniková.					
	VV		*Dl. 30 m; vodorovně 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráže) + 0,5 m (vodorovně ke grotě).*					
	VV		30,0					
	VV		Součet					
	VV		30*2,2 *Přepočtené koeficientem množství					
37	M	55344005	<b>lišta L rohová vnější z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</b>					
	PP		lišta L rohová vnější z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm					
	P		<i>Poznámka k polože:</i> Nová položka ceniková.					
	VV		*Dl. 30 m; vodorovně 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráže) + 0,5 m (vodorovně ke grotě).*					
	VV		30,0					
	VV		Součet					
	VV		30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
38	M	55344006	<b>lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm</b>					
	PP		lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm					
	P		<i>Poznámka k polože:</i> Nová položka ceniková.					
	VV		*Dl. 30 m; vodorovně 2,0 m (na š. základu + přesah do rybníka) + v. 2,0 m (na výšku hráže) + 0,5 m (vodorovně ke grotě).*					
	VV		30,0					
	VV		Mezisoučet					
	VV		terasa					
	VV		*pol. 553 440 06 lišta L koutová : * 2,0*0,5					
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
	VV		31*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
39	K	998712202	<b>Přesun hmot procentní pro krytiny paviakové v objektech v přes 6 do 12 m</b>					
	PP		Přesun hmot pro paviakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	P		<i>Poznámka k polože:</i> Nová položka ceniková.					

## PROTOKOL

### Posuzující potřebu méněprací, víceprací a prodloužení termínu na akci: „PS 0104 – Stavební oprava umělé jeskyně – Grotta v areálu APRPA Chocerady“

Realizace díla byla zahájena na základě uzavřené Smlouvy o dílo č. 6440-0104-2023-058 ze dne 11. 9. 2023 (účinná ode dne 15. 9. 2023), se zhotovitelem WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408; 584 01 Ledec nad Sázavou

V průběhu realizace díla nastaly nové skutečnosti, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel, jednající s náležitou péčí, nemohl před uzavřením výběrového řízení a uzavřením výše citované smlouvy předvídat. Povaha veřejné zakázky se nemění.

Jednání bylo provedeno společně formou místního šetření dne 2. 5. 2024, za účelem komisionálně posoudit rozsah a nutnost víceprací a vzešlých v průběhu provádění díla. Místní šetření proběhlo za účasti:

Za AHNM Praha PS 0104

Za AHNM Praha PS 0104

Za APRPA

Za zhotovitele

Na základě provedeného průzkumu a v průběhu zpracování díla vyvstala nutnost doplnit:

#### **Prodloužení doby plnění:**

Na základě žádosti zhotovitele bude prodloužen termín dokončení do 31. 7. 2024

#### **Méněpráce:**

Méněpráce jsou podrobně popsány ve změnovém listě č. 01, který je nedílnou součástí tohoto protokolu.

#### **Vícepráce:**

Vícepráce jsou podrobně popsány ve změnovém listě č. 02, který je nedílnou součástí tohoto protokolu.

Veškeré náklady jsou doloženy změnovými listy č. 01 a 02 a tvoří přílohu dodatku č. 1 k SoD. Položky, které nejsou obsaženy v CN dle komise odpovídají cenám v místě a čase obvyklým.

#### **Rekapitulace původních nákladů stavby dle SoD 6440-0104-2023-058:**

Cena bez DPH:	4.013.650,81 Kč
DPH 21%	842.866,67Kč
Cena celkem:	4.856.517,48 Kč
Slovy: Čtyřmilionyosmsetpadesátšesttisícpětsetsedmnáct 48/100korunčeských	

#### **Rekapitulace navrhovaných méněprací:**

Cena bez DPH:	554.860,86 Kč
DPH 21%	116.520,78 Kč
Cena celkem:	671.381,64 Kč
Slovy: Šestsetsedmdesátjedenatisícčtyřistaosmdesátjedna 64/100korunčeských	

#### **Rekapitulace navrhovaných víceprací:**

Cena bez DPH:	604.078,06 Kč
DPH 21%	126.856,39 Kč
Cena celkem:	730.934,45Kč
Slovy: Sedmsetřicettisícdevětsetřicetčtyři 45/100korunčeských	



**Rekapitulace ceny díla po odečtení méněprací a přičtení víceprací:**

Cena celkem bez DPH	4.062.868,01 Kč
DPH 21%	853.202,28 Kč
Cena celkem	4.916.070,29 Kč
Slovy: Čtyřmiliónydevětsetšestnácttisíc sedmdesát29/100korunčeských	

Komise posoudila uvedené skutečnosti a doporučuje návrh zhotovitele díla přijmout a **celkovou cenu díla zvýšit na 4.916.070,29 Kč** formou dodatku ke stávající SoD č. 6440-0104-2023-058 uzavřené dne 11. 9. 2023.

**Podpisy členů komise:**

**Za PS 0104:**

**Za uživatele:**

**Za zhotovitele:**

**Vyjádření vedoucího skupiny provozu Praha:**

Ing. Jan Petrš

Ing.  
Jan  
Petrš  
Digitálně podepsal  
Ing. Jan Petrš  
Datum:  
2024.05.22  
14:01:46  
+02'00'

**Rozhodnutí zástupce vedoucího oddělení provozu Praha:**

Ing. Jan Petrš

Ing.  
Jan  
Petrš  
Digitálně podepsal Ing.  
Jan Petrš  
Datum:  
2024.05.22  
14:01:14  
+02'00'

Česká republika – Ministerstvo obrany, vedoucí oddělení provozu Praha odboru provozu nemovité infrastruktury AHNM  
Sobotecká 232/9  
101 00 Praha 10  
IČO: 60162694

## Věc: Žádost o prodloužení termínu realizace

### „PS 0104 – Stavební oprava umělé jeskyně – Grotta v areálu APRPA Chocerady“

Vážení,

rádi bychom Vás touto cestou požádali o prodloužení termínu na výše uvedené akci. Termín ukončení II. etapy je dle SOD podepsané dne 31. 8. 2023 nejpozději do 30. 5. 2024.

Důvodem prodloužení termínu jsou změny, které nemohl nikdo předpokládat. Tyto změny byly zjištěny až v důsledku provádění díla a na základě požadavků investora.

Mezi nejpodstatnější změny, které mají vliv na dobu provádění díla jsou:

- Změna pískovcových prvků
- Větší náročnost s ohledem na kladecí plán
- Změny oproti projektové dokumentaci – kombinace čediče
- Změna materiálu hráze z betonové na kamennou

Z těchto důvodů Vás žádáme o prodloužení termínu stavebních prací o 2 měsíce.

Děkujeme za kladné vyřízení naší žádosti.

V Ledci nad Sázavou dne 7. 5. 2024

Martin  
Vavříčka

Digitálně podepsal  
Martin Vavříčka  
Datum: 2024.05.07  
08:59:47 +02'00'

.....  
Martin Vavříčka,  
jednatel společnosti WANDEL CZECH s.r.o.