

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

„Rekonstrukce výpustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobevský (včetně odbahnění)“

Uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele:

Smluvní strany

Objednatel: **Krajské školní hospodářství České Budějovice**

Sídlo: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
Ředitelství Protivín, Masarykovo nám. 12, 398 11 Protivín

Zastoupený ve věcech smluvních: [REDAKCE]

Řešení technických věcí: technický dozor investora [REDAKCE]

IČ: 71294775

DIČ: CZ71294775

bankovní spojení: [REDAKCE]

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: HYDRO & KOV s.r.o.

Sídlo: Pražská 1333, 379 01 Třeboň

IČ: 277 20 161

DIČ: CZ27720161

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddíle C, vložce 16097

bankovní spojení: č.ú.: 0576303389/0800 vedený u České spořitelny a.s.,

jednající ve věcech smluvních: [REDAKCE]

jednající ve věcech technických: [REDAKCE]

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

článek 1 Předmět dodatku

- 1.1. Předmětem dodatku smlouvy o dílo je realizace vícepráce na akci „Rekonstrukce výpustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobevský včetně odbahnění“ na rybníku Dobevský“ v katastrálním území Stará Dobev a Staré Kestřany. Na základě Usnesení č. 501/2022/RK-41 Rady Jihočeského kraje uvedené ve změnovém listu č.1 dle důvodové zprávy a příloh 1 návrhu 580/RK/22.
- 1.2. Tento dodatek mění článek 5 bod 5.1. Smlouvy o dílo.
- 1.3. Cena díla se navyšuje v souladu s ustanovením článku 5 bod 5.5. Smlouvy o dílo, z důvodu zjištění nových skutečností při plnění předmětu díla, které nemohly být obsaženy ve výkazu výměr. Cena byla upravena v souladu s ustanovením článku 5 bod 5.2. a bod 5.3., dle objednatel i zhotovitelem

odsouhlaseném cenové kalkulace (kdy položkový rozpočet tvoří nedílnou součást tohoto dodatku č.2), následovně:

Celková cena díla bez DPH dle Smlouvy o dílo.....	95 555 555,00 Kč
Navýšení ceny díla bez DPH dle předmětu Dodatku smlouvy o dílo č. 2 ...	4 028 042,33 Kč

Nová celková cena díla bez DPH	99 583 597,33 Kč
DPH ve výši 21%	20 912 555,43 Kč
<u>Nová celková cena díla včetně DPH</u>	<u>120 496 152,70 Kč</u>

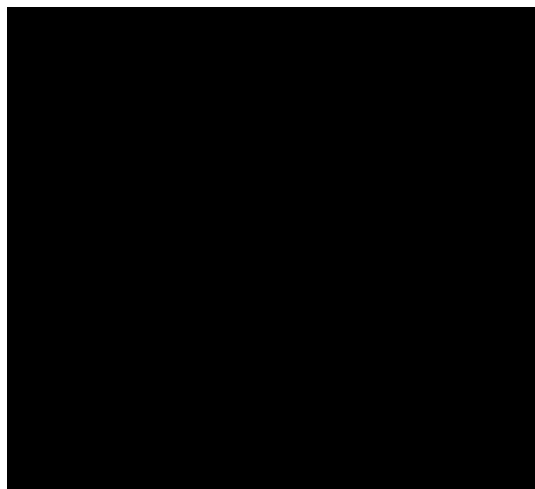
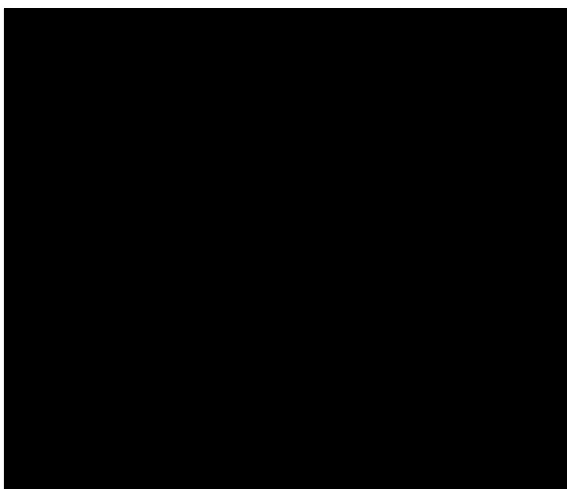
(slovy: jedno sto dvacet milionů čtyři sta devadesát šest tisíc jedno sto padesát dva korun českých sedmdesát haléřů)

2. Závěrečná ustanovení

- 2.1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 2.2. Nedílnou součástí dodatku č. 1 Smlouvy o dílo, je odsouhlasený položkový rozpočet stavby na vícepráce.
- 2.3. Veškerá ustanovení Smlouvy, která nepodléhají změnám uvedeným v tomto dodatku, se nemění a zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
- 2.4. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým jeho obsahem souhlasí. Smluvní strany současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísni, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 2.5. Tento dodatek se vyhotovuje ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a jedno vyhotovení převezme zhotovitel.

V Protivíně dne 17. 5. 2022

V Protivíně dne 17. 5. 2022



ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: „Rekonstrukce vypustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobevský (včetně odbahnění)“

Čas: Pořadové číslo změnového listu:

1

Změna: **R** R - realizace

Popis změny:

Změnový list řeší změny projektové dokumentace. Vzhledem k rozsahu změn, dojde k úpravě ceny díla.

V současné době probíhá příprava projektové dokumentace na akci s názvem „Revitalizace PP rybníka Velký Potočný“. Na tomto rybníku též hospodaří investor Krajské školní hospodářství České Budějovice.

Během realizace záměru bude rybník Velký Potočný zcela bez vody a je nutné vyřešit zásobování sádek v Čejeticích vodou, které rybník za běžných podmínek napájí. Během příprav uvedeného záměru se projektant zabýval různými variantami, avšak jako nejschůdnější řešení vyplynul překop hráze rybníka Dobevský s osazením odběrného objektu a zbudováním velkokapacitního potrubí, které zajistí dostatečný přísun pro sádky.

Vzhledem k právě probíhající masivní rekonstrukci hráze rybníka Dobevský se jeví současná realizace odběrného objektu, jako ekonomicky výhodné i logické řešení.

Nedílnou součástí a přílohou tohoto změnového listu je podrobné zdůvodnění úpravy projektové dokumentace vypracované společností VHS Consult s.r.o.

Mění se položky soupisu prací - výkazu výměr:

- Jelikož jsou položky podléhající změnám rozsáhlejšího charakteru, tak nejsou uvedeny zde, ale podrobném položkovém rozpočtu, který je součástí tohoto změnového listu.

ZL č.1

- změna za stavební objekt je vyčíslena v součtu na **4 028 042,33,- Kč**, bez DPH přičemž

vícepráce z tohoto objektu činí **4 028 042,33,- Kč**

méněpráce z tohoto objektu činí **0,- Kč**

Dopady změny:

Do časového plánu stavby: nemá vliv na termín dokončení díla

Do ceny stavby: má vliv na cenový dopad

Na základě tohoto změnového listu, bude uzavřen dodatek č. 1 smlouvy o dílo

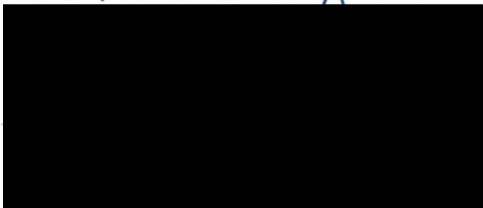
smluvní cena bude v součtu navýšena o **4 028 042,33,- Kč** bez DPH. Nová cena díla včetně dodaku č.1 bude činit **99 583 597,33,- Kč** bez DPH

Přílohy změnového listu:

- dodatek k PD (situace a řez hrází)
- položkový rozpočet
- textové zdůvodnění

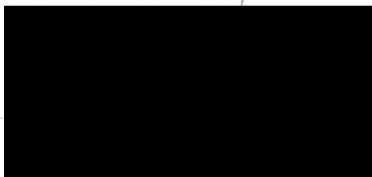
Změnový list za zhotovitele, HYDRO & KOV s.r.o. předkládá:

Dne:



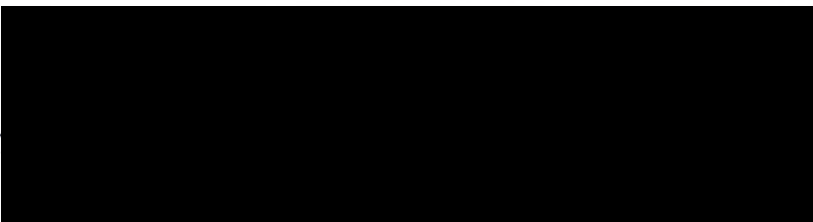
Za technický dozor investora souhlasím se změnou a doporučuji ke schválení:

Dne:



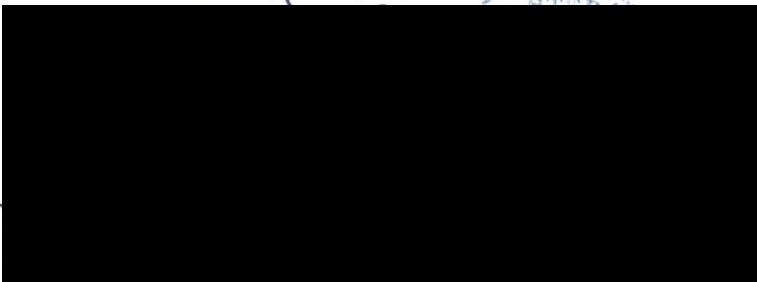
Za investora souhlasím:

Dne:



Za zpracovatele projektové změny souhlasím se změnou a doporučuji ke schválení:

Dne:

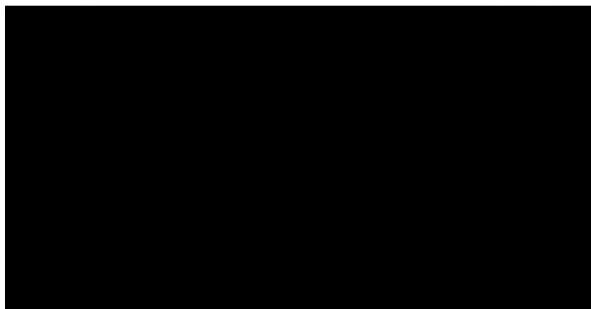


Položkový rozpočet stavby

Stavba:	D1-21.1.09	Rekonstrukce výpustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobevský (včetně odbahnění)
Objekt:	ZL č.01	Odběrný objekt, opatření k převedení vody
Rozpočet:	1	Odběrný objekt, opatření k převedení vody
Objednatel:	Krajské školní hospodářství, České Budějovice, U Zimního stadionu 1952/2 U Zimního stadionu 1952/2 37001 České Budějovice-České Budějovice 7	IČO: 71294775 DIČ: CZ71294775
Zhotovitel:	HYDRO & KOV s.r.o. Pražská 1333 37901 Třeboň-Třeboň II	IČO: 27720161 DIČ: CZ27720161

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		4 013 042,33
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		15 000,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		4 028 042,33
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 028 042,33 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem bez DPH		4 028 042,33 CZK



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			2 194 395,00	54
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			584 588,10	15
32	Zdi přehradní a opěrné	HSV			556 639,20	14
5	Komunikace	HSV			15 600,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			562 765,00	14
99	Staveništní přesun hmot	HSV			99 055,03	2
VN	Vedlejší náklady	VN			15 000,00	0
Cena celkem					4 028 042,33	100

Položkový rozpočet

S:	D1-21.1.09	Rekonstrukce vypustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobeveský (včetně c
O:	ZL č.01	Odběrný objekt, opatření k převedení vody
R:	1	Odběrný objekt, opatření k převedení vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5 Komunikace						15 600,00
1	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm	m2	78,00000	200,00	15 600,00
		podkladní beton : 26*3		78,00000		
Díl: 1 Zemní práce						2 194 395,00
2	181050010RA0	Terénní modelace	m2	900,00000	145,00	130 500,00
		překop hráze : 30*30		900,00000		
3	124303101R00	Výkopávky pro koryta vodotečí v hor. 4 do 1000 m3	m3	420,00000	330,00	138 600,00
		rybníční stoka : ((2+1)/2)*200		300,00000		
		((2+1)/2)*80		120,00000		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						584 588,10
4	380320040RAA	Kompletní konstrukce ze železobetonu C 25/30 bednění a odbednění, výztuž 90 kg/m3	m3	20,35800	14 950,00	304 352,10
		požerákový objekt : 2,2*2,2*1,2		5,80800		
		(2+2+2)*4,85*0,5		14,55000		
5	3-0001	Vystrojení vypouštěcího objektu, měkce těsnící šoupě s vřetenem DN600 vč. ovládání vč. přísávání vzduchu DN80	soubor	1,00000	149 000,00	149 000,00
		1		1,00000		
6	3-0002	D+M Lávky š.800mm, z pororoštů, se zábradlím v. 1m	m	7,50000	8 500,00	63 750,00
		7,5		7,50000		
7	3-0003	D+M Poklop požeráku z ocel. plechu, 1200x1200mm, uzamykací	soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00
		1		1,00000		
8	934956125R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 6 cm	m2	11,64000	3 650,00	42 486,00
		1,2*4,85*2		11,64000		
Díl: 1 Zemní práce						2 194 395,00
9	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	4 783,50000	130,00	621 855,00
		překop hráze : ((30+3)/2)*((30+3)/2)*6		1 633,50000		
		pro hrázky : (4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
		(4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
10	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	6 837,00000	100,00	683 700,00
		překop hráze : ((30+3)/2)*((30+3)/2)*6		1 633,50000		
		překop hráze zpět : ((30+3)/2)*((30+3)/2)*6		1 633,50000		
		pro hrázky : (4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
		pro hrázky zpět : (4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
		rybníční stoka : ((2+1)/2)*200		300,00000		
		((2+1)/2)*80		120,00000		
11	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	3 508,50000	35,00	122 797,50
		překop hráze zpět : ((30+3)/2)*((30+3)/2)*6		1 633,50000		
		pro hrázky zpět : (4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
		rybníční stoka zpět : ((2+1)/2)*200		300,00000		
12	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS	m3	1 575,00000	45,00	70 875,00
		pro hrázky : (4,7+2,3)/2*3*150		1 575,00000		
Díl: 32 Zdi přehradní a opěrné						556 639,20
13	329321116R00	Konstrukce ostatní ze ŽB. vodostaveb. C 30/37 XF3	m3	71,17760	4 500,00	320 299,20

Položkový rozpočet

S:	D1-21.1.09	Rekonstrukce výpustného zařízení, bezpečnostního přelivu a hráze rybníka Dobevský (včetně o
O:	ZL č.01	Odběrný objekt, opatření k převedení vody
R:	1	Odběrný objekt, opatření k převedení vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		podkladní beton : 26*3*0,3		23,40000		
		obetonování potrubí : 26*1,3*1,8		60,84000		
		-(3,14*0,4*0,4)*26		-13,06240		
14	329351010R00	Obednění konstrukcí ostatních ploch rovinných 26*1,3*2	m2	67,60000	1 100,00	74 360,00
15	329352010R00	Odbednění konstrukcí ostatních ploch rovinných 26*1,3*2	m2	67,60000	250,00	16 900,00
16	329368211R00	Výztuž ostatních ŽB konstrukcí svařovanou sítí 26*(1,8+1,3+1,8+1,3)*0,008*1,25*2	t	3,22400	45 000,00	145 080,00
Díl: 91		Doplnující práce na komunikaci				562 765,00
17	919511311R00	Zřízení potrubního propustku z beton. trub DN 800 25	m	25,00000	3 500,00	87 500,00
18	14333212R	Trubka podélně svařovaná hladká S 235 813x8mm propust : 25*1,05 na zaslepení : 1	m	27,25000	16 340,00	445 265,00
19	91-0001	Konstrukční sváry ocelového potrubí, vč. kontroly 6	soubor	6,00000	5 000,00	30 000,00
Díl: 1		Zemní práce				2 194 395,00
20	171103201R00	Ulož. sypaniny do hrází, 100%PS, objem jilu do 20% HT překop hráze : $((30+3)/2)*((30+3)/2)*6$	m3	1 633,50000	130,00	212 355,00
21	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných překop hráze : $((30+3)/2)*((30+3)/2)*6$ pro hrázky : $(4,7+2,3)/2*3*150$ rybníční stoka : $((2+1)/2)*200$	m3	3 508,50000	25,00	87 712,50
22	182201101R00	Svahování násypů HT pro hrázky : $3,5*150*2$ $3,5*150*2$	m2	2 100,00000	60,00	126 000,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				99 055,03
23	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	300,16675	330,00	99 055,03
Díl: VN		Vedlejší náklady				15 000,00
24	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00