

Dodatek č. 1

Ke smlouvě o dílo č. 236-Vy-02/2020

(Rybníky Jaroslav)

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,

zapsané v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád:

ve věcech technických jedná: Ing. Tomáš Sajdl, vedoucí správy toků – oblast povodí Labe,
Ing. Tomáš Sajdl, vedoucí správy toků,

č. telefonu: [redacted]; e-mail: [redacted]

[redacted], technický dozor stavebníka (TDS),

č. telefonu: [redacted]; e-mail: [redacted]

[redacted], zastupující technický dozor stavebníka (TDS),

č. telefonu: [redacted]; e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: 26300-511/0100
(dále jen „objednatel“)

a

Building Expert s.r.o.

IČO: 02685183

DIČ: CZ02685183

zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 222279

sídlo: V zářezu 902/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice

statutární orgán: jednatel

zastoupený: [redacted]

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [redacted]

č. telefonu: [redacted]

bankovní spojení: FIO banka a.s. číslo účtu: 2400591566/2010

(dále jen „zhotovitel“)

Uzavřeli dne 25. 03. 2020 podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění smlouvu o dílo č. 236-Vy-02/2020, která je aktualizována tímto dodatkem:

Zdůvodnění dodatku:

SO 1.1 – při odkrývání základové spáry pod tělesem hráze bylo zjištěno, že založení je z důvodu vhodných zemín možné založit o 0,3 m výše než předpokládal projekt. Dále bylo z důvodu nezastiženého nepropustného podloží v zavázání tělesa hráze v úrovni předpokládané projektem navrženo dotěsnění zavázání hráze. Na základě provedených laboratorních rozborů promísených vzorků zemín těsnící a stabilizační části hráze byl proveden přepočet filtrační stability, jejímž výsledkem je, že geotextilie bude vypuštěna. Klimatické podmínky v letošním roce neumožnili předpokládané snížení vlhkosti přirozenou cestou, ba naopak silné deště na začátku léta vlhkost ještě zvýšily. Zkoušený vzorek dosahuje vlhkosti 33,6 % oproti 12,6 % optimální vlhkosti. Z důvodu přílišné vlhkosti není možné nasypat těleso hráze z této zeminy. Pro snížení vlhkosti je navrženo použít vápna.

SO 3.1 – při odkrývání základové spáry pod tělesem hráze bylo zjištěno, že z důvodu výskytu vhodných zemín je možné část stabilizační části hráze ponechat a nebude odtěžena. Z důvodu ponechání části tělesa hráze, které je jílového charakteru, není geotextilie potřeba a bude z návrhu vypuštěna.

SO 3.3 – po odkrytí plánované základové spáry pro založení výpustného potrubí bylo zjištěno, že z důvodu neúnosného podloží bude nutné výpustné potrubí založit o 0,6 m hlouběji. V rámci tohoto hlubšího založení byla snížena niveleta v celém výpustním objektu o 0,4 m.

Důsledkem výše uvedených skutečností bude zvýšení ceny díla, tj. víceprací o **517 997,00 Kč bez DPH**. Jedná se o rozdíl mezi vícepracemi (662 781,10 Kč) a méněpracemi (144 784,10 Kč). Podrobný rozsah méněprací i víceprací je dán položkovými soupisy, které tvoří přílohu tohoto Dodatku č. 1.

Na základě výše uvedeného se upravuje dohodou smluvních stran ustanovení uzavřené smlouvy o dílo 236-Vy-02/2020, Čl. III. Cena za dílo, odstavec 1, takto:

*1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **4 593 890,53 Kč bez DPH**, slovy čtyři miliony pět set devadesát tři tisíc osm set devadesát korun českých padesát tři haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v účinném znění.*

Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena za dílo je strukturována dle rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech prav a plnění dle této smlouvy.

Dále se upravuje dohodou smluvních stran ustanovení uzavřené smlouvy o dílo 236-Vy-02/2020, Čl. II. Doba plnění, odstavec 3, takto:

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3, této smlouvy nejpozději dne 30. 11. 2020 budou dokončeny veškeré stavební práce na díle, úplné dokončení stavby z hlediska dokumentace (např. geometrický plán, dokumentace skutečného provedení stavby) bude provedeno nejpozději do 7. 12. 2020. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 236-Vy-02/2020, pokud nejsou upraveny tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti v plném rozsahu.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou, a stává se nedílnou součástí Smlouvy o dílo.

Příloha č.1 – položkový rozpočet méněprací a víceprací

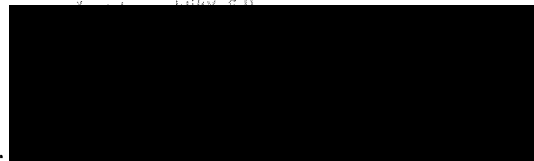
Příloha č.2 – harmonogram prací Rybníky Jaroslav

Za zhotovitele:

Za objednatele:

V Hradci Králové, dne:

V Hradci Králové dne: (02) 24. 9. 2020



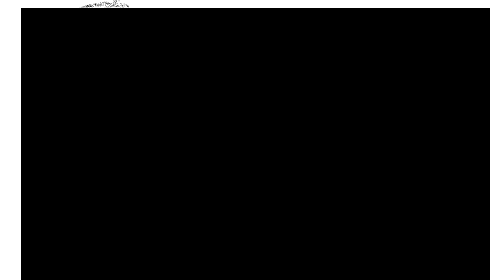
Za zhotovitele
Ing. Lubor Beneš
Building Expert s.r.o.

Za objednatele
Ing. Tomáš Sajdl
vedoucí Správy toků – oblast povodí Labe

Kód položky	Název	MJ	Původní množství	Množství po změně	Rozdíl	Nabídková cena	Cena celkem
MĚNĚPRÁCE							
Rybník Jaroslav - SO 1.1 Hráz							
451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. Oceli	m2	645,00	0,00	-645,00	80,00	-51600,00
69311088	geotextilie netkaná PES 500 g/m2	m2	709,50	0,00	-709,50	33,40	-23697,30
124203101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 564,00	1 382,80	-181,200	40,00	-7248,00
162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	3724,00	3542,8	-181,20	40,00	-7248,00
171103201	Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	1 504,00	1322,8	-181,20	70,00	-12684,00

Cena celkem MP

-102 477,30 Kč



Kód položky	Název	MJ	Původní množství	Množství po změně	Rozdíl	Nabídková cena	Cena celkem
-------------	-------	----	------------------	-------------------	--------	----------------	-------------

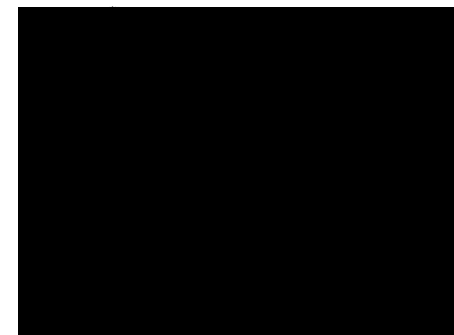
MĚNĚPRÁCE

Rybník Jaroslav - SO 3.1 Hráz

122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	418,00	318,07	-99,930	45,00	-4496,85
162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	1 104,00	741,90	-362,10	40,00	-14484,00
451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. Ocelí	m ²	187,74	0,00	-187,74	80,00	-15019,04
69311088	geotextilie netkaná PES 500 g/m ²	m ²	248,71	0,00	-248,71	33,40	-8306,91

Cena celkem MP

-42 306,80 Kč



Kód položky	Název	MJ	Původní množství	Množství po změně	Množství (rozdíl)	Nabídková jednotková cena	Cena celkem
-------------	-------	----	------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	-------------

DODATEČNĚ STAVEBNÍ PRÁCE - POLOŽKY, KTERÉ BYLY OBSAŽENY V NABÍDCE

Rybník Jaroslav - SO 1.1 Hráz

124203101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m3	1 564,00	1 892,80	328,800	45,00	14 796,00
162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	3724,00	4052,8	329	40,00	13 152,00
167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m3	1 880,00	2208,8	329	40,00	13 152,00
172103101	Zřízení těsnícího jádra nebo těsnící vrstvy zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z hornin tř. 1 až 4, se zhutněním do 100 % PS - koef. C vodorovně šířky vrstvy do 1 m	m3	376,00	540,4	164	287,00	47 182,80
181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	129,00	249	120	34,00	4 080,00
119001213	Zemina promísená s vápnem na deponii za účelem zlepšení jejich mechanických vlastností do zásypů inženýrských sítí a stavebních objektů v množství z objemové hmotnosti zeminy po zhutnění přes 1,5 do 2 %	m3					
181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	129,00	249	120	5,82	698,40

93 061,20 Kč

Kód položky	Název	MJ	Množství	Maximální cena	Nabídková cena	Cena celkem
-------------	-------	----	----------	----------------	----------------	-------------

DODATEČNĚ STAVEBNÍ PRÁCE - POLOŽKY, KTERÉ NEBYLY OBSAŽENY V NABÍDCE

Rybník Jaroslav - SO 1.1 Hráz

R119001213	Zemina promísená s vápnem na deponii za účelem zlepšení jejich mechanických vlastností do zásypů inženýrských sítí a stavebních objektů v množství z objemové hmotnosti zeminy po zhutnění 4%	m3	1049,75	506,800	506,80	532 013,30
------------	---	----	---------	---------	--------	------------

Celkem ...

532 013,30 Kč

Cena celkem VP

625 074,50 Kč



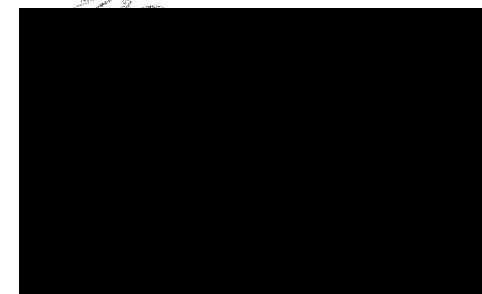
Kód položky	Název	MJ	Původní množství	Množství po změně	Množství (rozdíl)	Nabídková jednotková cena	Cena celkem
-------------	-------	----	------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	-------------

DODATEČNÉ STAVEBNÍ PRÁCE - POLOŽKY, KTERÉ BYLY OBSAŽENY V NABÍDCE

Rybník Jaroslav - SO 3.3 Výpustní zařízení

274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení	m2	9,83	17,71	7,884	600,00	4 730,40
275354211	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	9,83	17,71	7,884	35,00	275,94
321321115	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	5,74	9,40	3,657	3 870,00	14 152,59
124203101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3	m3	6,55	23,87	17,314	115,00	1 991,11
162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	10,08	27,392	17	40,00	692,56
326216121	Zdvo hradících konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na sucho z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3	m3	5,68	8,98	3	4 800,00	15 864,00

37 706,60 Kč



HARMONOGRAM PRACÍ

Rybníky Jaroslav

objekt-název	rok	2020																
	měsíc	9				10				11				12				
	týden	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
SO 01 dolní rybník																		
SO 01.1 hráz																		
SO 01.2 bezpečnostní přeliv																		
SO 01.3 výpustní zařízení																		
SO 02 mokřad																		
SO 03 horní rybník																		
SO 03.1 hráz																		
SO 03.2 bezpečnostní přeliv																		
SO 03.3 výpustní zařízení																		
Předání díla, dokladová část																		

stavební práce :15.11.2020

dokladová část díla :7.12.2020

V Pardubicích dne 21.09.2020

