

|   |   |   |            |
|---|---|---|------------|
| <b>ZMĚNOVÝ LIST (ZmL) č.: 1</b>   |   | Lesy České republiky, s.p.<br>Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08<br>IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451 |            |
| Organizační jednotka  | Oblastní ředitelství Východní Čechy - 947 |   |            |
| Název akce  | Těchonínský potok - přehrážka             |   |            |
| Zhotovitel akce   | Michal Rohun                              |   |            |
| Charakter akce (I/N)  | Účetní číslo akce                         | S 953/2020/167  |            |
| Zdroj financování   | DVT                                       |   |            |
| Druh zakázky  | OŘ  |   |            |
| Číslo SoD, datum uzavření   | 115-Vy-20/2020                            | Cena za dílo (v Kč bez DPH)   | 678 202,40 |
| Dodatky SoD, datum uzavření   |   |   |            |
| Cena za dílo dle dosud uzavřených dodatků SoD (v Kč bez DPH)  |   |   |            |
| <b>Specifikace (popis) změny</b>  |   |   |            |
| Situování: SO 02 oprava přehrážky   |   |   |            |
| Popis: Návodní strana s ohledem na zjištěné kaverny a pomístní nesoudržnost zdiva po odtěžení přehrážky dle PD a očištění spár - nutno přezdit celkovou výměra nepředpokládaných oprav návodního líce oproti předpokladu PD ( - předpoklad oprav byl pouze u průtočných oken) činí celkově 3,3 m3.  |   |   |            |
| <b>Příčina - důvod vzniku změny</b>   |   |   |            |
| Po odtěžení štěrkového nánosu z retenčního prostoru přehrážky dle zpracované projektové dokumentace a očištění plochy jejího návodního líce byl pomístně zjištěn nevhovující stav kamenného obkladu zdi. Po prověření existence zachovalého betonového jádra přehrážky 3-mi sondami za účasti AD bylo konstatováno, že postačí přezdění degradovaných míst (obkladní zdivo z LK). |   |   |            |
| <b>Současně</b>   |   |   |            |
| Příloha č. 1 Rozpočet - vícepráce (rozdělený na samostatné části dle SO a charakteru financování)   |   |   |            |
| Příloha č. 2 Rozpočet - méněpráce (rozdělený na samostatné části dle SO a charakteru financování)   |   |   |            |
| Příloha č. 3. Fotodokumentace   |   |   |            |
| Příloha č. 4. Záznamy ze SD   |   |   |            |
| Vliv změny na cenu díla   | ano                                       |   |            |
| Vliv na závazné parametry   | ne  |   |            |
| Vliv na časový a finanční harmonogram, případně na termín dokončení   | ne  |   |            |
| Nerealizované stavební práce (méněpráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)   | 4 624,10                                  |   |            |
| Dodatečné stavební práce (vícepráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)   | 21 101,60                                 |   |            |
| Nerealizované stavební práce (méněpráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)   | 4 624,10                                  |   |            |
| Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)   | 21 101,60                                 |   |            |
| Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (v %)  | 3,11%                                     |   |            |
| Cena za dílo v případě uzavření dodatku dle tohoto ZmL (v   | 694 679,90                                |   |            |
| <b>Vyp</b>  |   |   |            |
| Funkce  | Datum                                     |   |            |
| projektant  | 30.7.21                                   |   |            |
| zhotovitel  | 6.8.21                                    |   |            |
| TDS, správce toku   | 12.8.21                                   |   |            |
| Technik vodního hospodářství  | 12.8.21                                   |   |            |
| technik / specialista VH  |   |   |            |
| NVHI-OŘ   |   |   |            |
| ředitel OŘ/závodu   |   |   |            |
| datum : 29.6.2021, 26.7.2021 číslo strany SD : SD2 str. 3,9   |   |   |            |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Těchoninsky p-PK-vícepráce\_méněpráce

Objekt:

03-21-X - SO 01 - navodní líc -vícepráce

Místo:

Těchonin

Datum:

29. 7. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OPL Hradec Králové

Projektant:

Maresa s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

21 101,60

D HSV

Práce a dodávky HSV

21 101,60

D 1

Zemní práce

226,50

|   |   |       |   |    |       |        |        |  |
|---|---|-------|---|----|-------|--------|--------|--|
| 7 | K | R1540 | R-pol: likvidace sutí a vybouraných hmot dle platné legislativy | m3 | 1,510 | 150,00 | 226,50 |  |
|---|---|-------|---|----|-------|--------|--------|--|

P

Poznámka k položce:  
Položka obsahuje: naložení, vodorovný přesun na místo trvalého uložení, uložení, poplatek za uložení -skladkové  
Kalkulace : (VPK 1671111...-350;1627511...-260; oprava prostoru uložení:166... 17110... 18195...- 150) = 760 Kč  
(1,51)

1,510

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

20 245,80

|   |   |           |  |    |       |          |           |                |
|---|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|----------------|
| 8 | K | 321212345 | Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene 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 objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního | m3 | 2,890 | 5 020,00 | 14 507,80 | CS ÚRS 2020 01 |
|---|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny -2345 a 2745 lze použít i pro opravu dlažeb do 20 m2 jednotlivých opravovaných ploch o sklonu přes 1:1.  
2. Ceny bez dodání kamene - 2515 až -2845 lze použít pokud není nutno kámen nakupovat (použije se původní kámen).  
3. V cenách nejsou započteny náklady na bourání porušeného zdiva; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 960 . . -12 Bourání konstrukcí vodních staveb částí B01 tohoto katalogu.  
4. Objem se stanoví v m3 doplňovaného zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodčítá.

WV

\* podklad Sd a ZL\* (2,89)

2,890

|   |   |           |   |    |       |          |          |                |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|----------|----------------|
| 9 | K | 321312112 | Oprava 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 s úpravou pracovních spár, objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 | m3 | 1,510 | 3 800,00 | 5 738,00 | CS ÚRS 2020 01 |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:  
1. Ceny lze použít i pro opravy konstrukce těsnících ostruh, vývarů, patek, dollečných klínů, vtoků hrází a vodních elektráren, injekčních, revizních a komunikačních štol a základových výpustí hrází, podklad pod dlažbu dna vývaru.  
2. Ceny nelze použít pro:  
a) předsádkový beton; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 313 43-11 Předsádkový beton konstrukcí vodních staveb částí A01 katalogu,  
b) betonový podklad pod dlažbu; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého částí A01 katalogu,  
c) betonovou těsnící nebo opevňovací vrstvu; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 457 31- . . Těsnící vrstva z betonu odolného proti agresivnímu prostředí částí A01 katalogu,  
d) betonové záhlívky kotvevních šroubů, ocelových konstrukcí, různých dutin apod.; tyto práce se oceňují cenami souboru cen: 936 45-71 Záhlívka kotvevních šroubů, ocelových konstrukcí, různých dutin apod. částí A01 katalogu.  
3. V cenách nejsou započteny náklady na:  
a) úpravu, opracování a ošetření pracovních spár; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 320 90- . . Úprava ploch betonových konstrukcí.  
b) bourání porušené betonové konstrukce; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 960 . . -12 Bourání konstrukcí vodních staveb částí B01 katalogu.  
4. Objem se stanoví v m3 doplňované betonové konstrukce; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodčítá.

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Těchoninsky p-PK-vícepráce\_méněpráce

Objekt:

03-21-y - SO 02 - navodní líc -menep prace

Místo: Těchonin

Zadavatel: LČR,s.p., ST OPL Hradec Králové

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 7. 2021

Projektant: Maresa s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              | <b>4 624,10</b>   |                 |
| D                             |     | HSV       | Práce a dodávky HSV  |    |          |              | 4 624,10          |                 |
| D                             |     | 1         | Zemní práce  |    |          |              | 15,00             |                 |
| 7                             | K   | R1540     | R-pol: likvidace sutí a vybouraných hmot dle platné legislativy  | m3 | 0,100    | 150,00       | 15,00             |                 |
|                               | P   |           | <i>Poznámka k položce:<br/>Položka obsahuje: naložení, vodorovný přesun na místo trvalého uložení, uložení, poplatky za uložení -skladovné<br/>Kalkulace : (VPK 1671111...-350;1627511...-260; uprava prostoru uložení:166...; 17110... 18195...- 150) = 760 Kč</i>  |    |          |              |                   |                 |
|                               | W   |           | (0,1)  |    | 0,100    |              |                   |                 |
| D                             |     | 6         | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní   |    |          |              | 4 550,40          |                 |
| 12                            | K   | 628635412 | Oprava spár zdíva z lomového kamene upraveného maltou cementovou s vysekáním a vyčištěním spar s naložením sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m hloubky spár přes 70 do 120 mm   | m2 | 9,480    | 480,00       | 4 550,40          | CS ÚRS 2020 01  |
|                               | PSC |           | <i>Poznámka k souboru cen:<br/>1. V cenách jsou započteny i náklady na vysekání staré malty ze spár zdíva a vyčištění spár.<br/>2. Náklady na spárování nového zdíva při jeho provádění se zvlášť neoceňují, protože jsou započteny v nákladech na zdění.<br/>3. Spárování do hloubky spáry 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 628 63-12.. Spárování zdíva opěrných zdí a valů částí A05 katalogu 623-1 Plochy a úprava území..</i> |    |          |              |                   |                 |
|                               | W   |           | " podklad Sd a ZL" (9,48)  |    | 9,480    |              |                   |                 |
| D                             |     | 998       | Přesun hmot  |    |          |              | 58,70             |                 |
| 18                            | K   | 998332011 | Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m   | t  | 1,174    | 50,00        | 58,70             | CS ÚRS 2020 01  |
|                               | PSC |           | <i>Poznámka k souboru cen:<br/>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>  |    |          |              |                   |                 |