NPÚ-ÚPS Praha /2001H1170038 11.f.-ff.12018



Dodatek č. 1smlouvy o dílo č. NPÚ - ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017, uzavřené dle příslušných ustanovení občanského zákoníku mezi smluvními stranami

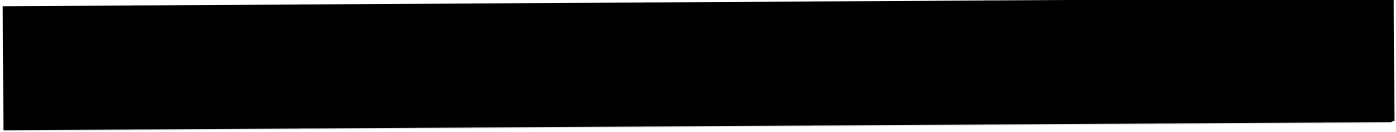
Národní památkový ústav

se sídlem: Valdštejnské nám. 162/3,

118 01 Praha 1 - Malá Strana,



zastoupený Mgr. Dušanem Michelfeitem, ředitelem Územní památkové správy v Praze,



*Doručovací adresa:*

Národní památkový ústav,

územní památková správa v Praze adresa: Sabinova 373/5, 130 00 Praha 3, *(dálejen „objednatel" na straně jedné)*

### a

LT - BAU, s.r.o.

se sídlem: Varšavská 694/38,

400 03 Ústí nad Labem - Střekov

: I • •

uzavírají tento dodatek: I. Předmět dodatku

„SZ Březnice - oprava veřejných toalet a dílny"

Tímto dodatkem se stanovuje rozsah odůvodněných víceprací a méněprací, zcela nezbytných pro dokončení předmětu původní veřejné zakázky, v rámci nepředvídatelného rozsahu oprav a řešení skrytého stavu a závad konstrukcí v prostorách veřejných toalet a dílny zámku dle odsouhlasených Změnových listů (dále jen ZL) 01 - 04, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídatelných nálezových skutečností. Jedná se o dodávky a práce, které nebylo možné s náležitou péčí v době zpracovávání projektové dokumentace předpokládat, konkrétně se jedná o odstranění havárie překladu, odstranění druhotné zazdívky parapetu, dodávka a montáž komínových dvířek a úprava trasy kanalizace. Součástí tohoto dodatku je také ZL 05, pro dodávku a montáž pochozích skleněných průhledů v podlaze. Tato změna je vyvolána potřebou vhodné prezentace stavebně historického vývoje podlah, tzn. prezentací nalezených historických podlah návštěvníkům. Mění se celkový rozsah díla specifikovaný v původní smlouvě a nově se stanovuje celková cena díla. Provedení výše uvedených změn, které nebylo možné předpokládat, vyvolává objektivně nutnost prodloužení termínu dokončení stavby, které však nebude mít dopad na změnu termínu dokončení akce dle vydaného platného RoPD.

li. Cena díla



Změny jsou obsaženy ve změnových listech ZL 01, ZL 02, ZL 03, ZL 04, ZL 05, které jsou k tomuto dodatku přiloženy včetně svých příloh a tvoří jeho nedílnou součást:

Strana 1 (celkem 3)

NPÚ-ÚPS Praha /2001Hl170038 1/....„../2018

Cena díla dle SoD č. NPÚ-ÚPS Praha/2001 H1170038/557/2017:

a. Celková cena díla bez DPH ............. 2.570.668,- Kč b. DPH (21%) .................................. 539.840,- Kč

c. Celková cena díla včetně DPH ........... 3.110.508,·Kč Z toho připadá pro jednotlivé části následující plnění:

Veřejné toalety:

Cena bez DPH ............................. 1.902.712,65 Kč DPH................................. ........... 399.569,66 Kč Cena včetně DPH................ ........... 2.302.282,31 Kč

Dílna

Cena bez DPH „ • .„ • .„• ..„• .• • ...• ...• „.. 475.954,89 Kč DPH ...........„ • • ..• • .„ ...• „ .• ..„.... ....•. 99.950,53 Kč Cena včetně DPH...............„ „„„„ „. 575.905,41 Kč

Příloha č.1 - Schválené vícepráce a méněpráce dle ZL 01

Vícepráce bez DPH ................................... ......................... ...

Méněpráce bez DPH ............................................................. .

Celkem bez DPH ...............................................•..................

DPH 21% ...................... ......................................................

celková cena s DPH ...........„•..• •..••..•...••..•• ..••...•..• • •..••..• •..•...•

Příloha č.2 - Schválené více práce a méněpráce dle ZL 02

Vícepráce bez DPH ...............................................................

Méněpráce bez DPH ..................... .........................................

Celkem bez DPH .................................. ................................

DPH 21o/o ....................... .....................................................

celková cena s DPH ...........................................................„.

Příloha č.3 - Schválené více práce a méněpráce dle ZL 03

Vícepráce bez DPH ......................................... ......................

Méněpráce bez DPH .............................................................. -

Celkem bez DPH .......................... ........................................

DPH 21% ....................... ................................... ..................

celková cena s DPH ...........„.......„...•......„................•..„....„.

Příloha č.4 - Schválené více práce a méněpráce dle ZL 04

Vícepráce bez DPH ........................... ................. ...................

Méněpráce bez DPH .................................. ............................

Celkem bez DPH ................................................... ...............

DPH 21°/o ........................................................................... .

37 142,00 Kč

0,00 Kč

37 142,00 Kč

7 800,00 Kč

44 942,00 Kč

4 090,00 Kč

0.00 Kč 4 090,00 Kč

859.00 Kč 4 949,00 Kč

9 128,00 Kč

136,00 Kč

8 992,00 Kč

1 888.00 Kč

10 880,00 Kč

2 501,00 Kč

0.00 Kč 2 501,00 Kč

* 1. Kč

celková cena s DPH ................................„............................ 3 026,00 Kč

Příloha č.5 - Schválené vícepráce a méněpráce dle ZL 05 - není předmětem plnění z dotace Vícepráce bez DPH ..............„ ..• ...• ...•...• • ..• ......„ • ............• .„ .„ 51 090,00 Kč

Méněpráce bez DPH ........„ .• „ „ .• „ . . .• ...„ ..• ..• ... ..• .• ..• ..„ „ .. • ..„.„ - 1 968,00 Kč

Celkem bez DPH ..„ ..„ • • .„.„ .• „ .• .„ ..„ „ .• • .„„„„.„ • .„ • • ....„ .• .„„. 49 122,00 Kč

DPH 21% „ .• ...• „ .• .„.• „.„„ .• „ .• ...• „ • ....• ..• • „ .• „ .• • ....„ • ....„ • • „• .„ 10 316,00 Kč

celková cena s DPH .„..„...„..„..„.„.„..„....„.„.„.„..„...........„ 59 438,00 Kč

Celkem vícepráce: + 103.951,- Kč bez DPH, ( + 125.781,·Kč vč. 21% DPH) Celkem méněpráce: - 2.104,- Kč bez DPH, ( - 2.546,- Kč vč. 21% DPH)

Strana 2 (celkem 3)

NPÚ-ÚPS Praha /2001H1170038 1/•......./2018

Celková cena díla dle tohoto dodatku se stanovuje:

* + 1. Celková cena díla bez DPH „„„ ....„. 2.672.515,- Kč b. DPH (21%) .„„„„„.„„.„.„.„„ .„„„ 561.228,- Kč

c. Celková cena díla včetně DPH „„„.„„ 3.233.743,·Kč Z toho připadá pro jednotlivé části následující plnění:

Veřejné toalety:

Dílna

Cena bez DPH .„ „ „ „ ...„ „ „ ..„ „„ „.

DPH........„ .......„ .......„„ .....„.„.„.

Cena včetně DPH...........................

1.995.567,65 Kč

419.069,21 Kč

2.414.636,86 Kč

Cena bez DPH .„ „ „ „.„„ „ „ „ „ „„„ „. 484.946,89 Kč DPH .„.„ „ „ „.„.„.„.„ „ „.„.„ „ „ „.„. 101.838,85 Kč

Cena včetně DPH.............. .............. 586.785,74 Kč

Ill. Lhůty plnění

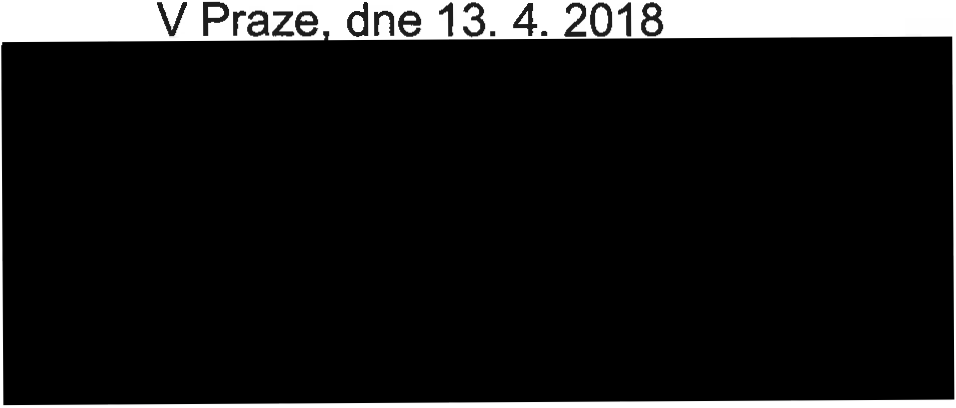
Mění se odst. 5.1.b) v SoD č. NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017:

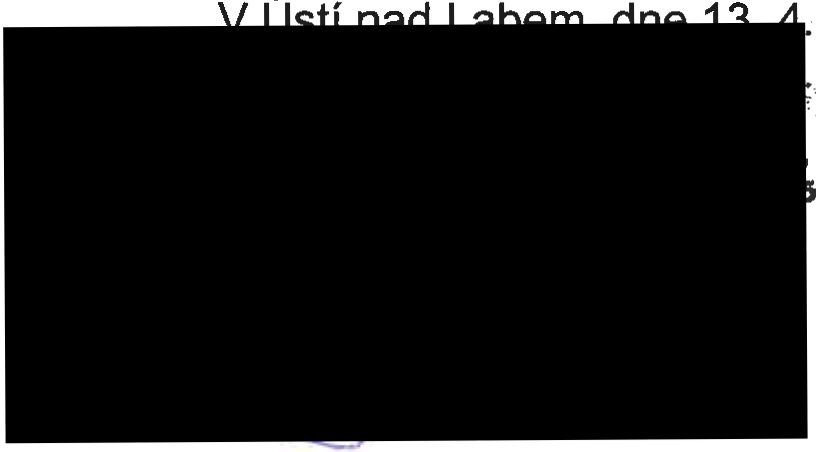
b) Dokončení a předání stavby 

IV.Závěrečná ustanovení

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dle Zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňo­ vání těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž objednatel a zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení. Ostatní ujednání smlouvy se tímto dodatkem nemění.

 2018



Strana 3 (celkem 3)

**ZMĚNOVÝ LIST**

„SZ Březnice - oprava veřejných toalet a dílny"

reg.č.stavby: 134V112000393

*čfslo ZL;*

smlouva:

objednatel: zhotovitel:

NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017

Národní památkový ústav,IC:75032333 **01**

LT-BAU, s.r.o.

název ZL: Havárie překladu • klenba

předmět změny:

Jedná se o stavební vícepráce a dodávky nezbytné pro dokončení původní veřejné zakázky na základě nových poznatků při odkrývání konstrukcí. Potřeba provedení stavebních víceprac í vznikla v důsledku okolností, které nebylo možné při zpracovávání projektové dokumentace s náležitou péčí předpokládat. Projektant nemohl provést sondy do konstrukcí nedemontovatelných bez následku trvalého poškození stávajícího stavu. Po otlučení omítek bylo zjištěno, že prostup nosným zdivem mezi WC ženy a WC muži je v havarijním stavu. Konkrétně použitý železobetonový deskový překlad je z hlediska statiky nedostatečně uložen a navíc lícové zdivo špalet, na kterém je překlad uložen, je nestabilní a nesoudržné. Je nutné ho nahradit staticky stabilní konstrukcí, která bude zárovell splllovat požadavky památkové péče o národní kulturní památku.

zdůvodnění nezbytností změny (požadavek OPP, technická důvody}:

1. Statické důvody - nálezový stav konstrukcí je havarijní a staticky nezpůsobilý, oprava je nutná jinak hrozí destrukce kontrukcí.
2. Bezpečnostní důvody - je ohrožena bezpečnost pohybu osob pod stávajícím překladem iv jeho blízkém okolí. zdůvodnění přičln event. nepředvídatelnosti změny:

Kontrola stavu konstrukci, odhalení nálezových situací a jejich vyhodnocen í bylo možné až po otlučení vnitřních omítek. zdůvodněni nemožnosti odděleni prací a samostatného zadání:

Jedná se o částečnou technickou změnu prováděných prací na základě nálezových situací. Jedná se o výkony bezprostředně související s programovým plněním dodavatele. Samostatné zadáni by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neefektivní a z technicko-organizačních důvodů nemožné. Nelze oddělit a samostatně zadat.

vliv na cenu díla: *NE* rozpočet: méněpráce

NE

vliv na cenu díla: *ANO*

cena: *bez DPH o* Kč

*21%DPH o* Kč

*celkem o* Kč

rozpočet: *v pfíloze ZL* vícepráce

ANO

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VICEPRACÍ

vliv na termín dokončeni:

Práce a dodávky mají zásadní vliv na termín dokončení díla jiné vlivy (na změnu PO apod.):

přilohy : Rozpočet

Výkres 01 Ing. Petr Sukdolák Fotodokumentace

cena: *bez DPH 37 142* Kč

*21%DPH* 7 *800* Kč

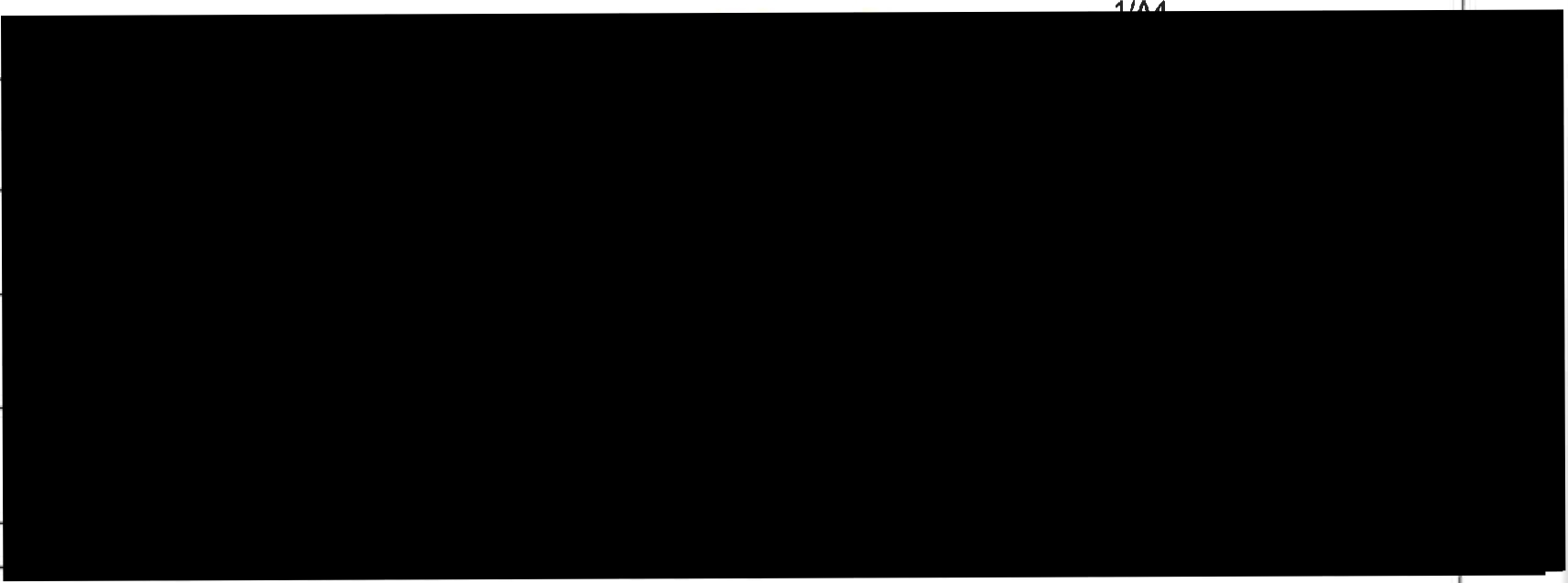
*celkem 44 942* Kč

cena: bez *DPH 37 142* Kč

*21%DPH 7 800* Kč

*celkem 44 942* Kč

3/A4



podpis zhotovitele:

podpis projektanta :

podpis TOS :

podpis objednatele:

Vyjádření projektanta

Po odstranění omítek byla zjištěna tato nálezová situace => Stávající nadpraží a ostění otvoru je v havarijním stavu a je nutná jejich oprava. S navrženými opravami souhlasím, neboť jsou nezbytné pro řádné dokončení díla.

Vyjádření TOS

Nálezová situace při odkryti dřive nedostupných konstrukcí a prvků. Rozsah předmětného plněni odpovídá skutečnosti . Souhlasím s provedením.

Vyjádfení objednatele

Souhlasím s realizací prací dle návrhu řešení této nálezové situace.

Zakázka:

SZ Březnice • oprava veřejných toalet na zámku Březnice • Změna 01 Klenba

Popis

Cena Hmotnost DPH Cena s DPH

50\_01: Stavební objekt 01 003: Svislé konstrukce

006: Úpravy povrchu

009: Ostatnf konstrukce a práce 099: Přesun hmot HSV

V01: Průzkumné, geodetické a '

práce

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 142 |  | 3,2 | 7 800 | 44 942 |
| 9 495 |  | 3,0 | 1994 | 11489 |
| 230 |  | 0,0 | 48 | 279 |
| 20 515 |  | 0,2 | 4 308 | 24 823 |
| 644 |  |  | 135 | 779 |
| 645 |  |  | 135 | 780 |
| 581 |  |  | 122 | 702 |
| 516 |  |  | 108 | 624 |
| 65 |  |  | 14 | 78 |
| 452 |  |  | 95 | 546 |
| 4 000 |  |  | 840 | 4 840 |
| 37 142 |  |  |  |  |
| 7 800 |  |  |  |  |
| 7 800 |  |  |  |  |
| 44 942 | CZK |  |  |  |

V03: Zařízení staveniště V04: Inženýrská činnost V07: Provozní vlivy

V09: Ostatní náklady Oddíl :VRN2 - Příprava

projektové

Celkem (bez DPH)

DPH

DPH 21 % ze základny: 37 142

Celkem (včetně DPH)

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 1 z 3

Poř. Kód Alter. kód Popla MJ Výměra bez ztr. Jadn. cena Cena Jadn. hmotn. Hmotnost Jedn.suť Suť

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | S0\_01: Stavební objekt 01 |  |  |  | 37 142 |  | 3,2 | 4,2 |
| 003: Svislé konstrukce |  |  |  | 9 495 |  | 3.0 |  |
| 1. 310238211 | Zazdívka otvorů pi do 1m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na | m3 | 0,491 | 4 192,69 | 2 059 | 1,87750 | 0.9 | - |
|  | MVC |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. 317231629 | Zdivo klenbových pásů z clhel plných dl 290 mm pevnosti P 20 na MVC 15 | m3 | 0,52 | 5 792,33 | 3 012 | 1,92781 | 1,0 | - |
| 3. 317351101 | Zřízeni bedněni v do 4 m klenbovVc:h oásů válcovvch | m2 | 1,2 | 614,29 | 737 | 0,00955 | o.o | - |
| 4. 317351102 | Odstraněnibedněni v do 4 m klenbovVt>h pásů válCOYVc:h | m2 | 1,2 | 178,65 | 214 |  | - | - |
| 5. 317351103 | Připlatek k bedněniklenbových pásů z.a zfízení iodstranění podpěrné konstrukce *v* přes 4 do 6 m | m2 | 1,2 | 85,65 | 103 | 0,00229 | o.o | - |
| 6. 349231811 | Pfizdívka ostění z cihel ti do 150 mm - nnii7ít n'.111odní cihly | m2 | 4,0 | 842,61 | 3 370 | 0,26723 | 1,1 | - |
|  | 006: Úpravy POvrc:hu |  |  |  | 230 |  | o.o |  |
| 7. 1621321121 Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších podhledů nanášená m2 | | | 1,0 | 230,39 | 230 | 0,02310 o.o | | |

ručně

8. 111Ba0096

997013501

10. 111Ba0102

997013803

009: Ostatní konstrukce a práce

Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením - vzdálenost do 1 km

Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku - z.a každý další i

z.apol\atý 1km přes 1 km

Poplatek za uloženi stavebního odpadu na skládce - z keramických materiálů

t

3,451

800,00

20 515

2 761

0.2

9. 111Ba0098

997013509

t

31,059

45,00

1398

t

3,451

600,00

2 071

11. 180Bz0020

Vnltrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 1O m

t

3,451

218,62

755

12. 180Bz0020

18. 975022341

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost z.a každých

dalších5 m

Vybouráni ZB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 75 k91m

Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm - ruční bouráni dozdívkv *v* ostění

Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pi do 0,25 m2 na MVC nebo MV ti do 900 mm - ruční bourání nosné stAnv do 0,5m3

Vybouráni otvorů *ve* zdivu cihelném pi do 1 m2 na MVC nebo MV ti přes 900 mm - ručni bourání nadoraži tl.stěnv do 1m

Vysekáni kapes ve zdivu z kamene pro zavázání pi'íček nebo zdí tl do 450

mm

Podchyceni nadzákladového zdiva tl do 600 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchvcenr do 3 m

Aezáni 2B kel hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm

Ruční dočištěni oloch stěn, rubu kleneb a .vvtlah ocelovVch kartáči

t

3,451

24,37

84

13. 964011221

14. 967031733

m3

m2

0,3

4,0

3 249,16

262,31

975

1049

m

2 035,70

4 275

0,07415

19. 977211111

20. 985131311

m

m2

1,2

3,64

1 024,41

121,34

1 229

442

0,00003

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

0,2

o.o

4.2

-

-

-

-

-

2,40000

0,27500

0,7

1,1

15. 971033481

kus

1,0

732,88

733

0,41300

0,4

16. 971033591

m3

1,0

1806,29

1806

1,80000

1,8

17. 973028151

m

7,28

403,56

2 938

0,01900

0,1

2,1

-

-

099: Přesun hmot HSV 644

21. l180Az0010 1998011001 IPřesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou - t 3,186 202,10 644

v'ška do 6 m



·ác:e

22. 013244000

Dokumentace bnl dilenská

23. 013254000 Dokumentace skutečného provedeni stavby

Kč

Kč

1,0

1,0

193,50

451,50

645

194

452



[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 2z3

Poř. Kód Alter.kód Poeis MJ v2mira bez ztr. Jedn.cena Cena Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn. suť Suť

VOJ: Zarfzenl stavenlětě 581

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 24. 1030001000 | I | !Zařízeni staveniště • Rozsah ZS • související pi'lpravné práce,vybaveni | I Kč I | 1,0 | I | 580.so r 581 |
|  |  |  | staveniště chemické WC..„připojení na inženýrské sítě.zabezpeč |  |  |  |  |

V04: ln!en • rskil činnost 516

1. 042503000 Plán BOZP na staveništi Kč 1,0 64,50 65
2. 045002000 Kompletačni a koordinační činnost Kč 1,0 451,50 452

V07: Provoznl vll 65

1. I 070001ooo I !Provozní vlivy I Kč I 1,0 I 64.50 I 65

452



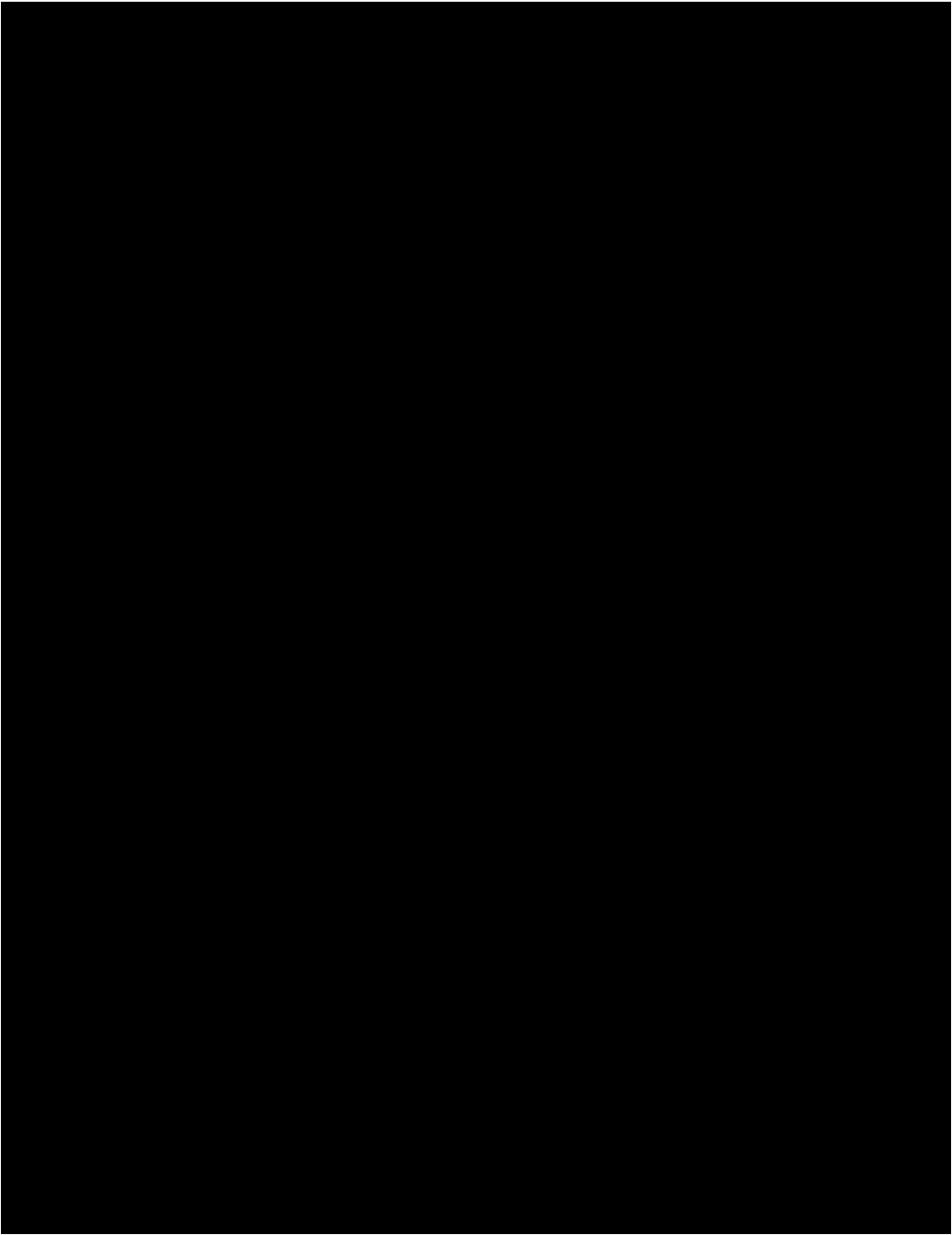
29 . 1 091404000 I IPréce na mátkovém ob ktu I Kč I 1,0 451,50 I 452

Oddíl :VRN2 • Pfferava 4 000

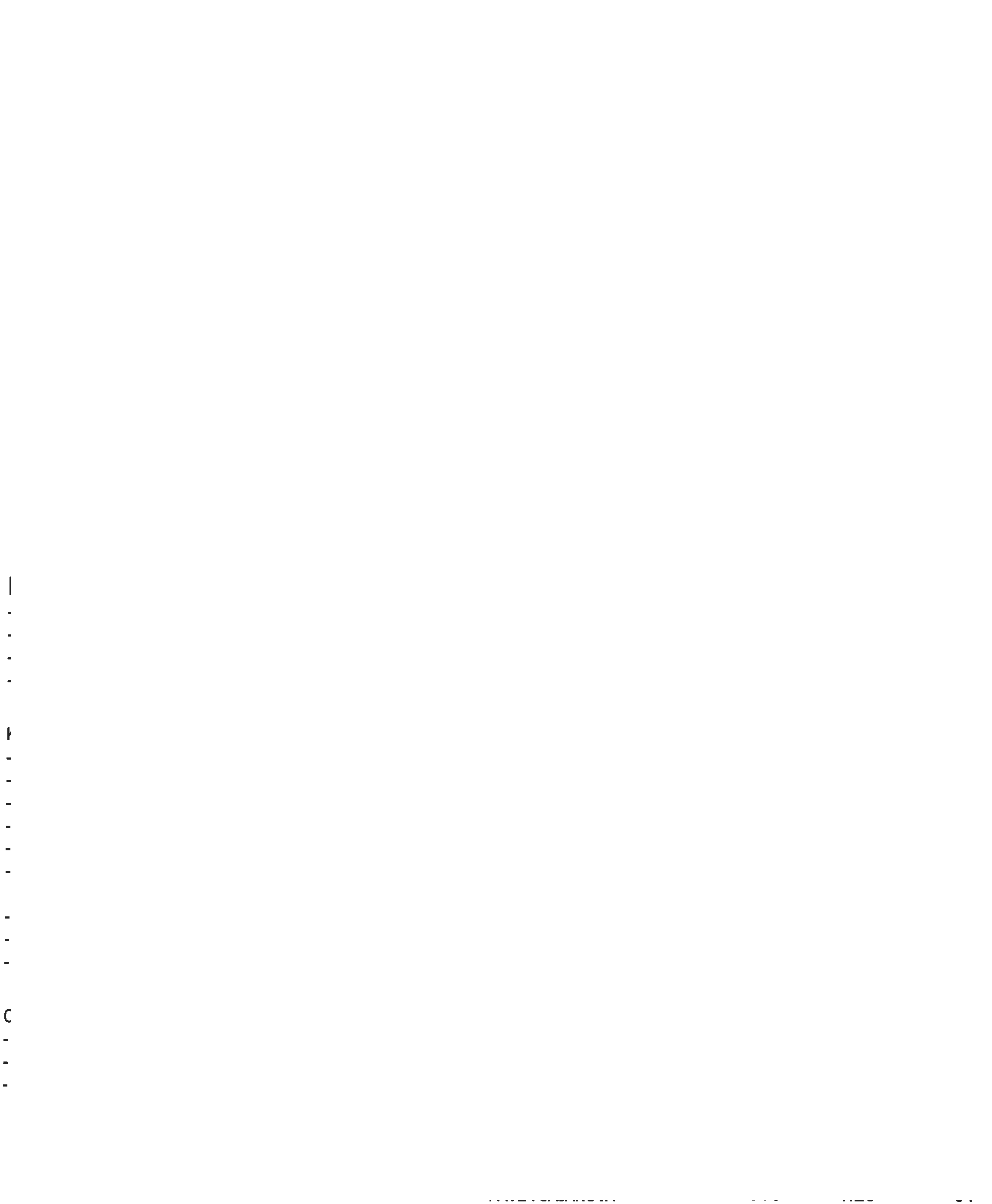
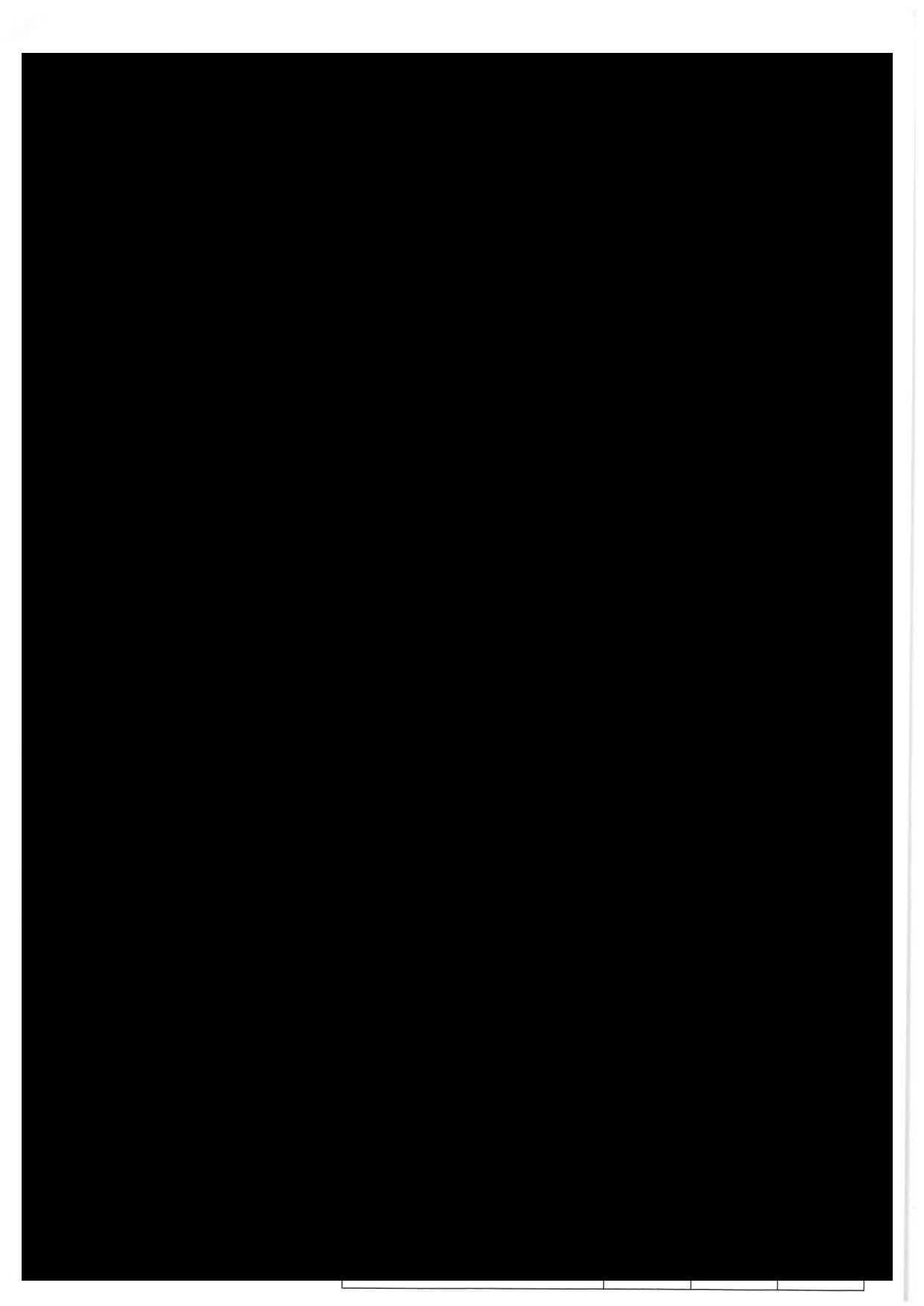
30. I022003000 I IPi'eložení konstrukcí 1,0 I 4 000.00 I 4 000

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 3 z 3

Příloha foto k ZL-01



1



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ZMĚNOVÝ LIST** | | | | |
| „SZ Březnice - oprava veřejných toalet a dílny" | | | | |
| reg.č.stavby:  smlouva:  objednatel: zhotovitel: | 134V112000393  NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017  Národní památkový ústav, IC: 75032333 LT-BAU, s.r.o. | | *číslo ZL:* | |
| **02** | |
|  | | | | |
| název ZL: **Bourání přizdívky parapetu** | | | | |
| předmět změny:  Jedná se o stavební vícepráce a dodávky nezbytné pro dokončení původní veřejné zakázky na základě nových poznatků při odkrývání konstrukcí. Potřeba provedení stavebních víceprací vznikla v důsledku okolností, které nebylo možné při zpracovávání projektové dokumentace s náležitou péčí předpokládat. Projektant nemohl provést sondy do konstrukcí nedemontovatelných bez následku trvalého poškození stávajícího stavu.  Po otlučení omítek byl objevena nežádoucí novodobá přizdívka parapetu ve špatném technickém stavu. | | | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):   1. Technické důvody - špatný technický stav 2. Požadavek památkového garanta | | | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:  Kontrola stavu konstrukci, odhalení nálezových situací a jejich vyhodnocení bylo možné až po otlučení vnitřních omítek | | | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:  Jedná se o částečnou technickou změnu prováděných prací na základě nálezových situací. Jedná se o výkony bezprostředně související s programovým plněním dodavatele. Samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby ifinančních nákladů nelogické a neefektivní a z technicko-organizačních důvodů nemožné. Nelze oddělit a samostatně zadat. | | | | |
| vliv na cenu dila: *NE* rozpočet: méněpráce  NE  cena: *bez DPH o* Kč  *21%DPH o* Kč  *celkem o* Kč | | | | |
| vliv na cenu díla: *ANO* rozpočet: *v pfí/oze ZL* vícepráce  ANO  cena: *bez DPH 4 090* Kč  *21%DPH 859* Kč  *celkem 4 949* Kč | | | | |
| CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ cena: bez *DPH 4 090* Kč  *21%DPH 859* Kč  *celkem 4 949* Kč | | | | |
| vliv na termín dokončení:  Práce a dodávky nemají vliv na termín dokončení díla | | | | |
| jiné vlivy (na změnu PO apod.): | | | | |
| přílohy : Rozpočet  Výkres 02 Ing. Petr Sukdolák Fotodokumentace | | 2/A4  1/A4 | | |
|  | | |
| podpis zhotovitele: | |
| podpis projektanta : | |
| podpis TOS : | |
| podpis objednatele: | |
|  | |
| Vyjádi'ení projektanta | | | | |
| Po odstranění omítek byla zjištěna tato nálezová situace => Novodobá přizdívka parapetu. S navrženou úpravou souhlasím. | | | |  |
| Vyjádření TOS  Nálezová situace při odkrytí dřive nedostupných konstrukcí a prvků. Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti. Souhlasím s provedením. | | | |  |
| Vyjádření objednatele  Souhlasím s realizací prací dle návrhu řešení této nálezové situace. | | | |  |

Zakázka:

SZ Březnice - oprava veřejných toalet na zámku Březnice - Změna 02 Bourání přizdívky parapetu

Popis Cena Hmotnost DPH Cena s DPH

50\_01: Stavební objekt 01

006: Úpravy povrchu

009: Ostatní konstrukce a práce

099: Přesun hmot HSV

V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce

V03: Zařízení staveniště V04: Inženýrská činnost V07: Provozní vlivy

V09: Ostatní náklady

Celkem (bez DPH) DPH

DPH 21 % ze základny: 4 090

Celkem (včetně DPH)

[www.euroCALC .cz](http://www.euroCALC.cz/) 1 z 1

4 090

250

3 570

8

56

72

67

10

56

4 09-0

859

859

4 949 CZK

0,0 859 4 949

0,0 53 303

750 4 320

2 9

12 68

15 88

14 81

2 13

12 68

Poř. Kód Alter. kód Popis MJ Výměra bez ztr. Jedn. cena Cena Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn.suť Suť

S0\_01:Stavební objekt 01

006: Úpravv POYrchu

4 090

250

o.o 1,2

o.o

1. 1622321121 Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně m2 0,65 385,00 250 0,02310 o.o

009: Ostatnl konstrukce a práce 3 570 1.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | 111Ba0096 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením - vzdálenost do 1 km | t | 1,17 | 800,00 | 936 |  | - |  | - |
| 3. | 111Ba0098 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouran)ich hmot na skládku - za každý další í započatý 1 km přes 1 km | t | 10,53 | 45,00 | 474 |  | - |  | - |

1,17"9 -10- , -5-3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | 111Ba0102 | 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - z keramických materiálů | t | 1,17 | 600,00 | 702 |  | - |  |  |  | - |
| 5. | 180Bz0020 |  | Vnitrostavenlštní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 1O m | t | 1,17 | 218,62 | 256 |  | - | |  | | - |
| 6. | 180Bz0020 |  | Vnitrostavenlštni doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalšich 5 m | t | 1,17 | 24,37 | 29 |  | - | |  | | - |
| 7. | 971033591 |  | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pi do 1m2 na MVC nebo MV ti přes 900 mm - ruční bourání nadpraži ti.stěny do 1m | m3 | 0,65 | 1806,29 | 1 174 |  | - | | 1,80000 | | 1,2 |

099: Pi'esun hmot HSV 8

8. l180Az0010 1998011001 IPřesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou - I t 0,015 1 500.00 I 8

výška do 6 m

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | V01: Průzkumné, geodetické a projektové | ráce | 56 |
| 9. 013244000 | Dokumentace výrobní (dílenská |  | Kč |
| 10. 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavb |  | Kč 1,0 56,35- 56 |

V03: Zai'lzení staveniště 72

11. 1030001000 I IZařízení staveniště - Rozsah ZS - související přípravné práce,vybavení Kč 1,0 72,45 72

staveniště chemické WC„.,pllpojeni na inženýrské sítě.zabezpeč

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | V04: Inženýrská činnost |  |  |  | 67 |
| 12. |  | Kč |  | - |  |
| 13. 042503000 | Plán BOZP na staveništi | Kč | 1,0 | 10,35 | 10 |
| 14. 045002000 | Kom letačni a koordinační činnost | Kč | 1,0 | 56,35 | 56 |

V07: Provozní vil 10

15. 1010001000 I IProvozní vli I Kč I 1,0 I 10,35 I 10

V09: Ostatní nékladl': 56

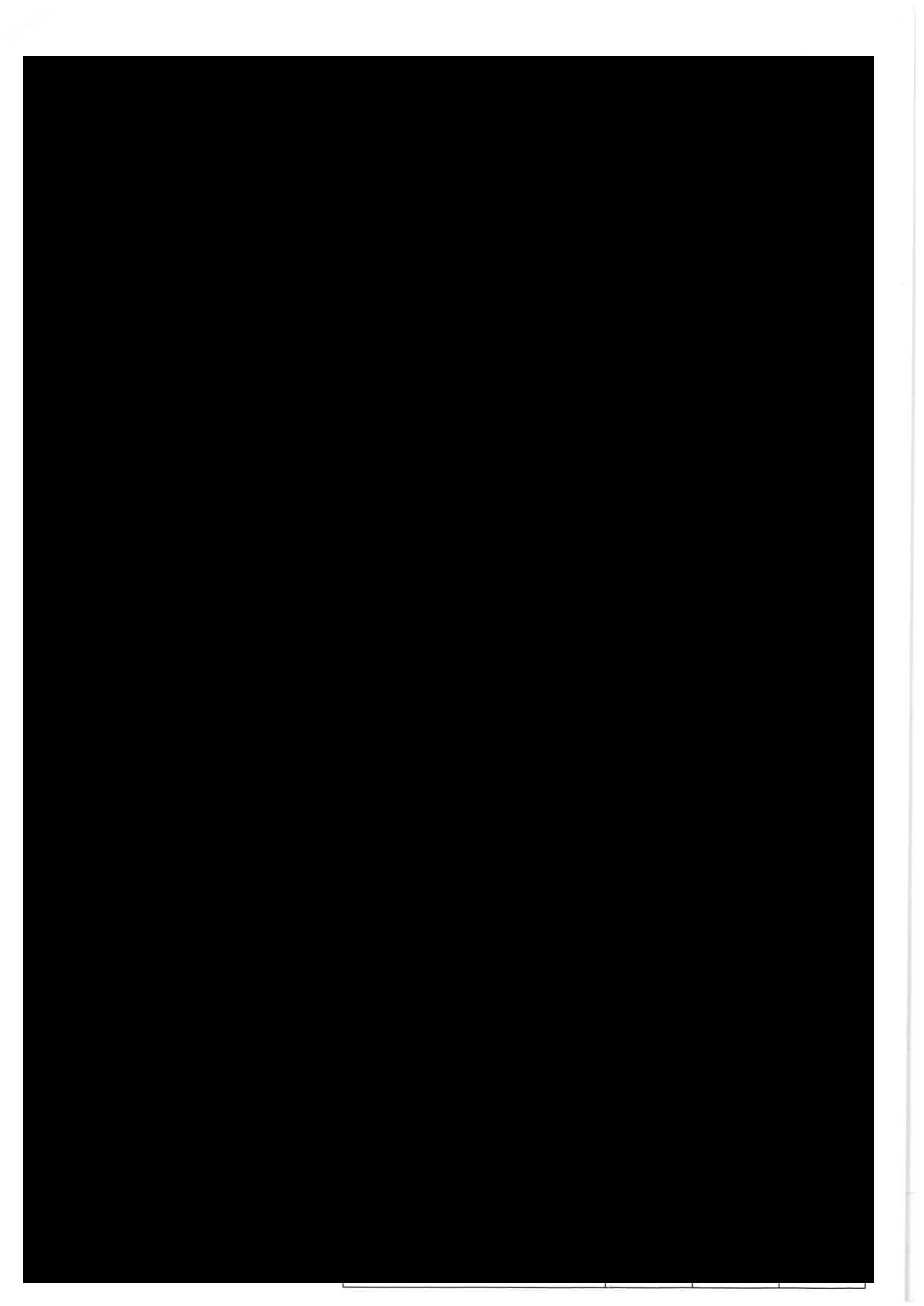
16. 1091404000 I IPráce na památkovém objektu I Kč I 1,0 I 56,35 I 56

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 1 z 1

Příloha foto k ZL-02



1



# ZMĚNOVÝ LIST

„SZ Březnice - oprava veřejných toalet a dílny"

reg.č.stavby:

smlouva:

objednatel: zhotovitel:

134V112000393

NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017

Národní památkový ústav, IČ: 75032333 LT-BAU, s.r.o.

*číslo ZL:*

**03**

název ZL: předmět změny:

**Dvířka do komína**



Jedná se o stavební vícepráce a dodávky nezbytné pro dokončení původní veřejné zakázky na základě nových poznatků při odkrývání konstrukcí. Potřeba provedení stavebních víceprací vznikla v důsledku okolností, které nebylo možné při zpracovávání projektové dokumentace s náležitou péčí předpokládat. Projektant nemohl provést sondy do konstrukcí nedemontovatelných bez následku trvalého poškození stávajícího stavu.

Po otlučení omítek byl objevena nestabilní plenta komínového průduchu. Je nutné zachovat přístup do komínového průduchu.

zdůvodnění nezbytnosti změny (poiadavek OPP, technické důvody):

1) Technické důvody - zakrytí otvoru pro další použití, zachování přístupu do komínového průduchu.

zdůvodnění příčin event. nepředvídatelností změny:

Kontrola stavu konstrukcí, odhalení nálezových situací a jejich vyhodnocení bylo možné až po otlučeni vnitřních omítek zdůvodnění nemožností oddělení prací a samostatného zadání:

Jedná se o částečnou technickou změnu prováděných prací na základě nálezových situací. Jedná se o výkony bezprostředně související s programovým plněním dodavatele. Samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby ifinančních nákladů nelogické a neefektivní a z technicko-organizačních důvodů nemožné. Nelze oddělit a samostatně zadat.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| vliv na cenu díla: | *ANO* | rozpočet: |  |  |  | méněpráce  ANO |
|  |  | cena: | *bez DPH* | *-136* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *-29* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *-165* | Kč |  |
| vliv na cenu díla: | *ANO* | rozpočet: | *v pfíloze ZL* |  |  | vícepráce |
|  |  |  |  |  |  | ANO |
|  |  | cena: | *bez DPH* | *9 128* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *1 917* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *11 045* | Kč |  |
| CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ |  | cena: | *bez DPH* | *8 992* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *1 888* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *10 880* | Kč |  |
| vliv na termín dokončení: |  |  |  |  |  |  |
| Práce a dodávky nemají vliv na termín dokončení díla |  |  |  |  |  |  |
| jiné vlivy (na změnu PO apod.): |  |  |  |  |  |  |
| přílohy : Rozpočet  Výkres 03 Ing. Petr Sukdolák Fotodokumentace |  |  |  |  | 2/A4 |  |
| podpis zhotovitele: |  |  |  |  |  |  |

podpis projektanta :

podpis TOS :

podpis objednatele:

Vyjádření projektanta

Po odstranění omítek byla zjištěna tato nálezová situace => Otvor pro pfístup do komína. S navrženým řešením souhlasím, neboť se zachová přístup do komína.

Vyjádření TOS

Nálezová situace při odkrytí dřive nedostupných konstrukcí a prvků. Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti. Souhlasím s provedením.

Vyjádření investora

Souhlasím s realizací prací dle návrhu řešení této nálezové situace.

Zakázka:

SZ Březnice - oprava dílny na zámku Březnice - Změna 03 Dviřka do komina

Popis

Cena Hmotnost DPH Cena s DPH

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 50\_01: Stavební objekt 01 | 8 992 | - o.o | 1888 | 10 880 |
| 006: Úpravy povrchu | - 100 | - 0,0 | - 21 | - 121 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 485 |  | 102 | 587 |
| 099: Přesun hmot HSV | - 36 |  | - 8 | - 44 |
| 766: Konstrukce truhlářské | 8 000 |  | 1680 | 9 680 |
| V01:Průzkumné, geodetické a projektové práce | 184 |  | 39 | 222 |
| V03: Zařízení staveniště | 165 |  | 35 | 200 |
| V04: Inženýrská činnost | 147 |  | 31 | 178 |
| V07: Provozní vlivy | 19 |  | 4 | 23 |
| V09: Ostatní náklady | 129 |  | 27 | 156 |
| Celkem (bez DPH) | 8 992 |  |  |  |
| DPH | 1 888 |  |  |  |
| DPH 21 % ze základny: 8 992 | 1888 |  |  |  |

Celkem (včetně DPH)

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 1 z 2

10 880 CZK

**Poř. Kód Alter. kód Popis MJ Výměra bez ztr. Jedn. cena Cena Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn. suť Suť**

**0,1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **S0\_01 : Stavební objekt 01** |  |  |  | **8 992** |  | .**o.o** |
|  | **1.** l411Pq3564 | 622321121 | **006: Ůpravv DOvrchu**  !Omítka vápenocementová hladká jednovrstvá vnějších ploch nanášená ručně | I m2 | - 0,26 | 385,00 | ·**100**  - 100 | 0,02310 | - **o.o**  - o.o |
|  |  |  | do 15 mm - stěna |  |  |  |  |  |  |

0,138\*9 1, 24.2-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | 111Ba0096 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složenlm -  vzdálenost do 1 km | t | 0,138 | 800,00 | 110 |  | - |  | - |
| 3. | 111Ba0098 | 997013509 | Prlplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku - za každý další i započatý 1 km pres **1** km | t | 1,242 | 45,00 | 56 |  | - |  | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | 111Ba0102 | 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - z keramických materiálů | t | 0,138 | 600,00 | 63 |  | - |  |  | - |
| 5. | 180Bz0020 |  | Vnitrostavenlštnr doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 1O m | t | 0,138 | 218,62 | 30 |  | - |  | - | |
| 6. | 180Bz0020 |  | Vnitrostavenlštní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m | t | 0,138 | 24,37 | 3 |  | - |  | - | |
| 7. | 971033441 |  | Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pi do 0,25 m2 na MVC nebo MV ti do 300 mm | kus | 1,0 | 202,53 | 203 |  | - | O, 13800 | 0,1 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **099: Přesun hmot HSV** |  |  | |  | .**36** |  | | | |
| 8. l180Az0010 | 998011001 | IPresun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou - |  | - 0,073 | | 500,00 | - 36 |
|  |  | '•ška do 6 m  **766: Konstrukce truhlářské** |  |  | |  | **8 000** |
| [ s. 1 166001 | I | lo+m drevěná dvirka dre prnohy 03  **V01: Průzkumné, geodetické a prolektové práce** | I kus J | 1,0 | I | 8 000.00 I | - 8-ooo I  **184** | I | - I | I | - I |
| 10. 1013244000 |  | Dokumentace výrobnl (dílenská | Kč | 1,0 |  | 55,08 | 55 |  |  |  |  |
| 11. 1013254000 |  | Dokumentace skutečného provedení stavb  **VOJ: Zařlz:enl staveniště** | Kč | 1,0 |  | 128,50 | 129  **165** |  |  |  |  |
| 12. 1030001000 |  | Zařlzenl staveniště - Rozsah ZS - souvisejlcl prípravné práce,vybaveni | Kč | 1,0 |  | 165,24 | 165 |  |  |  |  |
|  |  | staveniště chemické WC„„pi'ipojení na Inženýrské sítě.zabezpeč |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **V04: lnienýrská činnost** |  |  |  |  | **147** |  |  |  |  |
| 13. |  |  | Kč |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. 1 042503000 15. 1045002000 |  | Plán BOZP na staveništi Kompletační a koordinační činnost | I | 1,0 1,0 | I | 18,36 18  128,52 129 | | | | | |

16. 1070001000

**19**

Kč I 1,0 I 18,66 19



**V09: Ostatnl néklady 129**

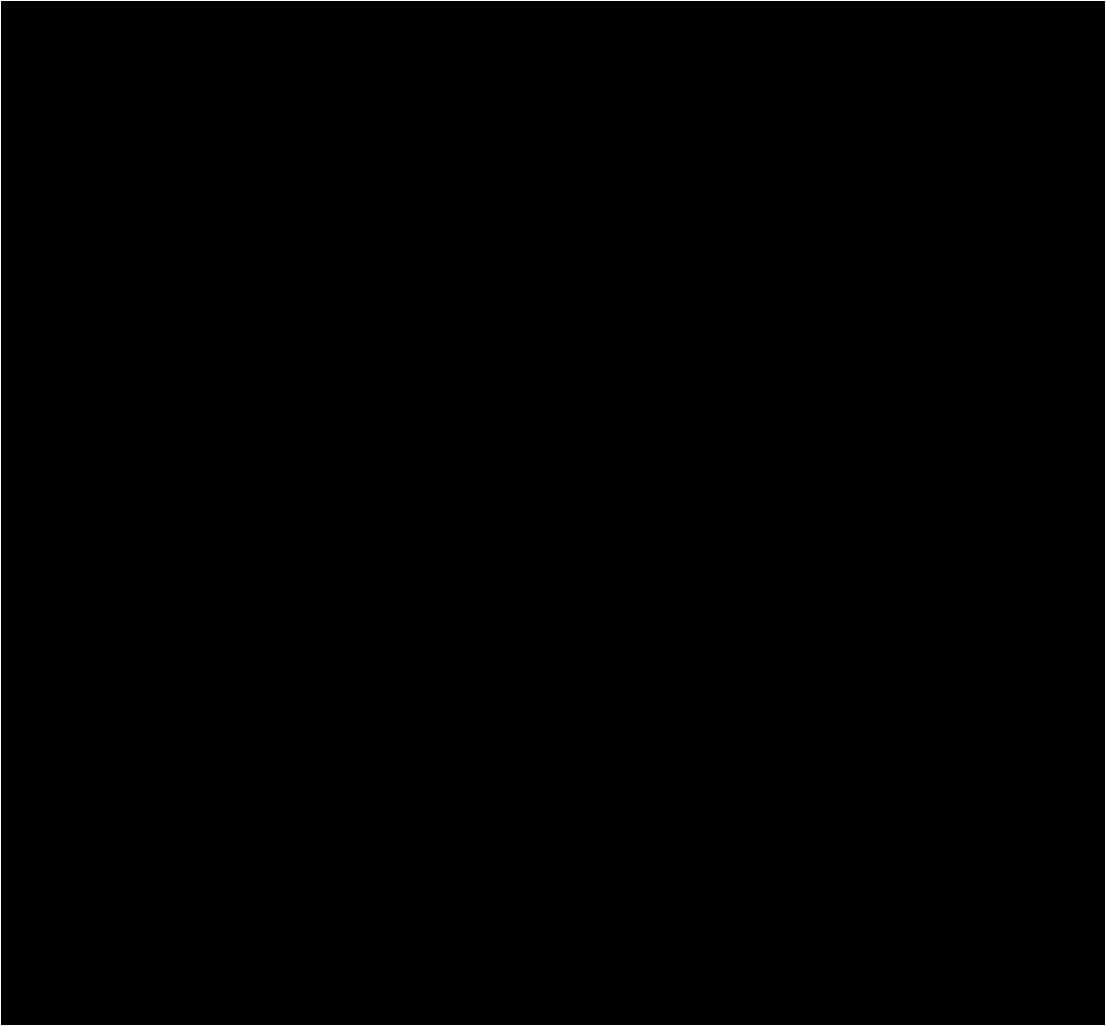
17. 1 091404000 Práce na památkovém obiektu Kč I 1,0 I 128,52

129

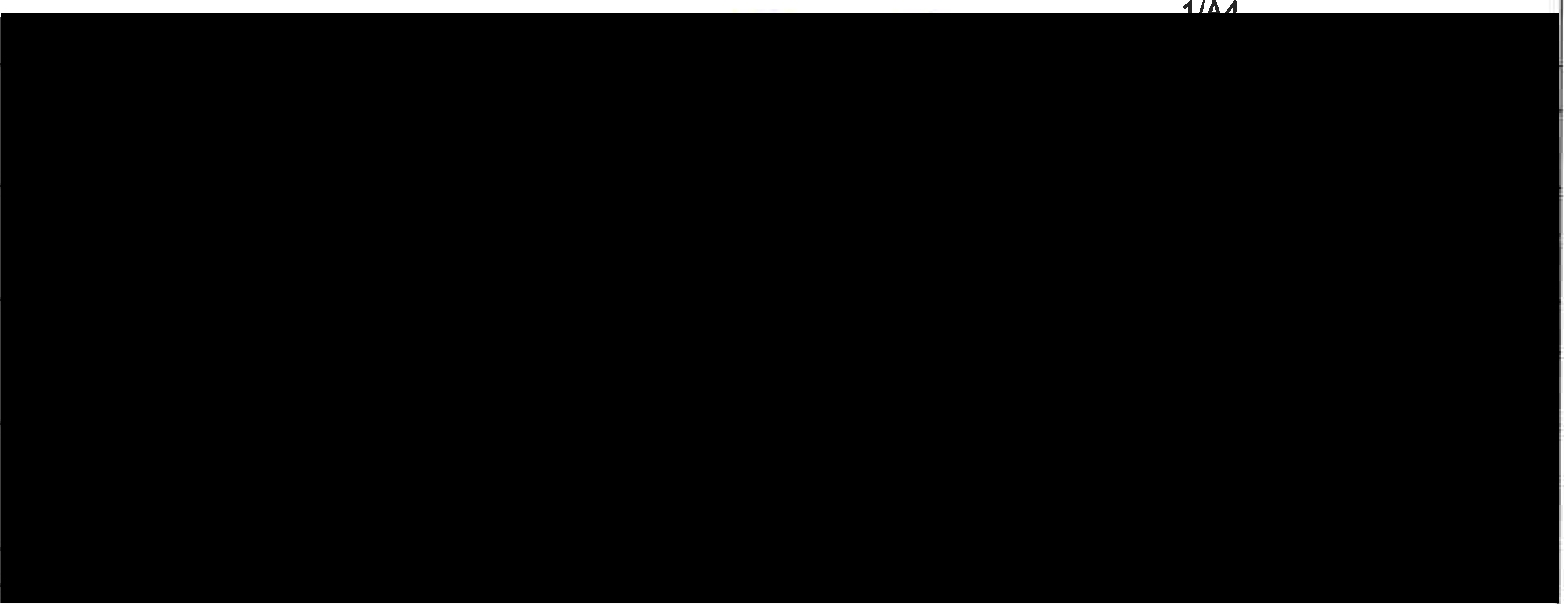
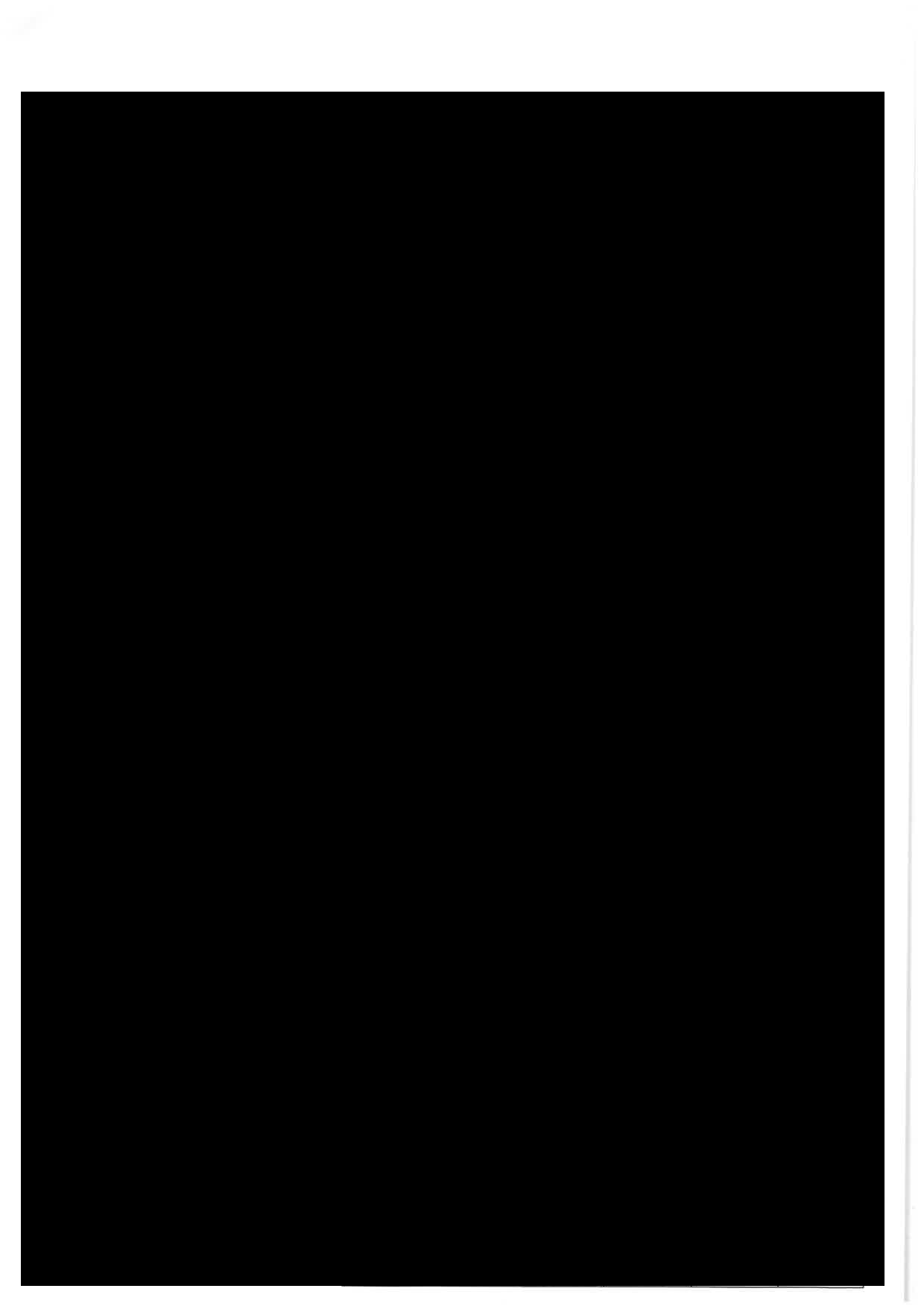
[www.euroCALC .cz](http://www.euroCALC.cz/)

1z 1

Příloha foto k ZL-03



1



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ZMĚNOVÝ LIST** | | | | |
| „SZ Březnice ·oprava veřejných toalet a dílny" | | | | |
| reg.č.stavby:  smlouva:  objednatel: zhotovitel: | 134V112000393  NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017  Národní památkový ústav, IČ: 75032333  LT-BAU, s.r.o. | | *číslo ZL:* | |
| **04** | |
|  | | | | |
| název ZL: Úprava trasy kanalizace | | | | |
| předmět změny:  Jedná se o stavební vícepráce a dodávky nezbytné pro dokončení původní veřejné zakázky na základě nových poznatků při odkrývání konstrukcí. Potřeba provedení stavebních víceprací vznikla v důsledku okolností, které nebylo možné při zpracovávání projektové dokumentace s náležitou péčí předpokládat. Projektant nemohl provést sondy do konstrukcí nedemontovatelných bez následku trvalého poškození. Po vybourání novodobé podlahy byly objeveny vrstvy původních historických podlah. Z důvodu jejich ochrany a minimalizace zásahů, byla navržena nová trasa ležaté kanalizace. | | | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):  1} Požadavek památkové péče k ochraně stavebně historického vývoje národní kulturní památky. | | | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:  změna trasy ležaté kanalizace z důvodu ochrany a minimalizace zásahů do původní cihelné a kamenné dlažby | | | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:  Jedná se o částečnou technickou změnu prováděných prací na základě nálezových situací. Jedná se o výkony bezprostředně související s programovým plněním dodavatele. Samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neefektivní a z technicko-organizačních důvodů nemožné. Nelze oddělit a samostatně zadat. | | | | |
| vliv na cenu díla: *NE* rozpočet: méněpráce  NE  cena: *bez DPH o* Kč  *21%DPH o* Kč  *celkem o* Kč | | | | |
| vliv na cenu díla: *ANO* rozpočet: *v pfíloze ZL* vícepráce  ANO  cena: *bez DPH 2 501* Kč  *21%DPH 525* Kč  *celkem 3 026* Kč | | | | |
| CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ cena: *bez DPH 2 501* Kč  *21%DPH 525* Kč  *celkem 3 026* Kč | | | | |
| vliv na termín dokončení:  Práce a dodávky nemají vliv na termín dokončení díla | | | | |
| jiné vlivy (na změnu PO apod.): | | | | |
| přílohy : Rozpočet  Výkres 05 Ing. Petr Sukdolák Fotodokumentace | | 2/A4  2/A4 | | |
|  | | |
| podpis zhotovitele: | |
| podpis projektanta : | |
| podpis TOS : | |
| podpis objednatele: | |
|  | |
| Vyjádření projektanta  Po demontáži podlah byla zjištěna tato nálezová dlažeb. | |
| situace => Původní zachovaná dlažba. S navrženými úpravami souhlasím, neboť minimalizují zásah do původních | |  |
| Vyjádfení TOS  Nálezová situace při odkrytí dříve nedostupných konstrukcí a prvků. Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti. Souhlasím s provedením. | | | |  |
| Vyjádfení investora  Souhlasím s realizací prací dle návrhu řešení této nálezové situace. | | | |  |

Zakázka:

SZ Březnice - oprava veřejných toalet na zámku Březnice - Změna 04 - Úprava trasy kanalizace

Popis Cena Hmotnost DPH Cena s DPH

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| $0\_01: Stavební objekt 01 | 2 501 | 0,3 | 525 | 3 026 |
| 001: Zemní práce | 425 |  | 89 | 514 |
| 005: Komunikace | 692 | 0,3 | 145 | 838 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 398 |  | 83 | 481 |
| 099: Přesun hmot HSV | 152 |  | 32 | 183 |
| 721: Vnitřní kanalizace | 663 | o.o | 139 | 802 |
| V01 : Průzkumné, geodetické a projektové práce | 49 |  | 10 | 59 |
| V03: Zařízení staveniště | 44 |  | 9 | 53 |
| V04: Inženýrská činnost | 39 |  | 8 | 47 |
| V07: Provozní vlivy | 5 |  | 1 | 6 |
| V09: Ostatní náklady | 34  - |  | 7 | 42 |

Celkem (bez DPH)

DPH

DPH 21 % ze základny: 2 501

Celkem (včetně DPH)

[www .euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 1 z 1

2 501

525

525

3 026 CZK

Poř. Kód Alter. kód Popis MJ Výměra bez ztr. Jedn. cena Cena Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn.suť Suť

80\_01: Stavebni objekt 01

001: Zemnl práce

2 501

425

0,3 0,1

1. 1091704030 Výkopové oráce+zásvo rýh oro vnitrní kanalizaci m 1,7 250,00 425

005: Komunikace 692 0,3

2. 1596811120

Kladeni dlažby komunikaci pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy I m2

do 50 m2

3,0 230,77 692 0,10100 0,3

009: Ostatnl konstrukce a prAce 3-9-8.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. | 111Ba0096 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složenlm - vzdálenost do 1 km | t | 0,135 | 800,00 | 108 |  | - |  | - |
| 4. | 111Ba0098 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku - za každý dalšl I  započatý 1 km přes 1 km | t | 1,215 | 45,00 | 55 |  | - |  | - |
|  | |

0.1

0,135•9 -1 -2-15-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | 111Ba0102 | 997013803 | Poplatek za uloženi stavebního odpadu na skládce - z keramických materiálů | t | 0,135 | 600,00 | 61 |  | - |  | - | |
| 6. | 180Bz0020 |  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m | t | 0,135 | 218,62 | 30 |  | - |  | - | |
| 7. | 180Bz0020 |  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m | t | 0,135 | 24,37 | 3 |  | - |  | - | |
| 8. | 965081112 |  | Demontáž původnl cihelné dlažby vč.uložení | m2 | 3,0 | 40,36 | 121 |  | - | 0,04500 |  | 0,1 |

099: Přesun hmot HSV 152

9. l 180Az0010 998011001 IPřesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukci zděnou nebo kovovou -

výška do6 m

0,303 500,00 152

721: Vnltřnl kanalizace 663 0,0

I 10. 1721173403 i-- - 1Potrub(kanilizačnlplastovésvodné systém KG DN150 I m I 1,7 I 389,97 1 663 1 0,00277 1 o.o l I - I

V01:Průzkumné, 11eodetlcké a orolektové práce

I

11. 1013244000 Dokumentace výrobní (dílenská

1. 1013254000 Dokumentace skutečného provedení stavb

1,0

I

1,0

49

I

14.70 15

34,30 34

V03: Zařízeni staveniště

1. 1030001000 Zaflzenl staveniště - Rozsah ZS - souvisejlcí přípravné práce,vybaveni staveniště chemické WC„.,pl'ipojenl na Inženýrské sltě,zabezpeč

44

Kč I 1,0 I 44,10 I 44

14.

V04: Inženýrská činnost

39

I

1.0 I 4.90 I 5

1. 1042503000 Plán BOZP na staveništi
2. 1045002000 Komletačnl a koordinační činnost

V07: Provoznl vl

1. 1070001000 Provozní vliv

VOS: Ostatnl nákla

1,0 34,30 34

5

Kč I 1,0 I 4,9o I 5

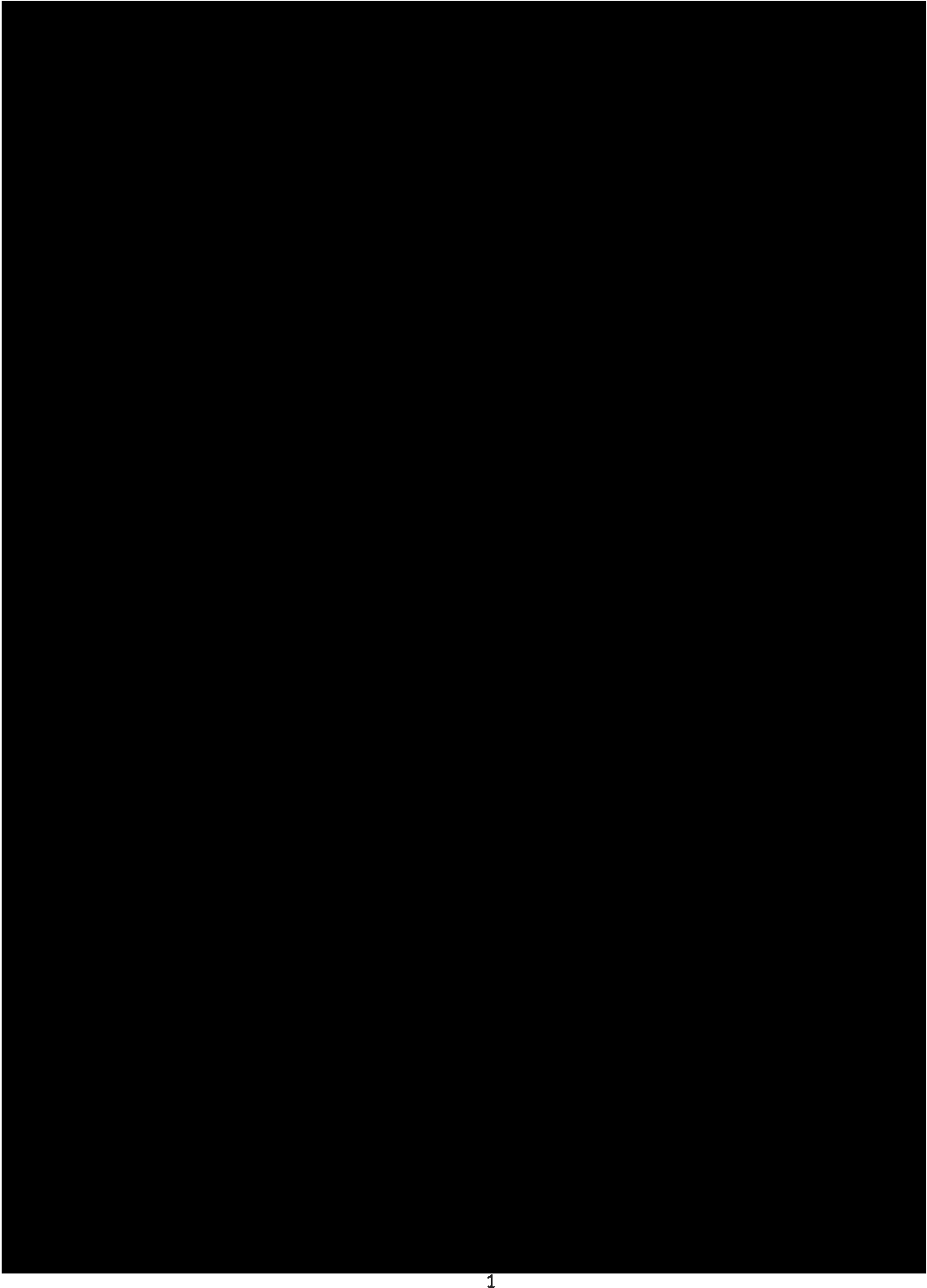
34

18. 1091404000 Práce na památkovém obiektu Kč I 1,0 I 34,30 l 34

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/)

1 z1

Příloha foto k ZL-04





# ZMĚNOVÝ LIST

„SZ Březnice - oprava veřejných toalet a dílny"

reg.č.stavby:

smlouva:

objednatel: zhotovitel:

134V112000393

NPÚ-ÚPS Praha/2001H1170038/557/2017

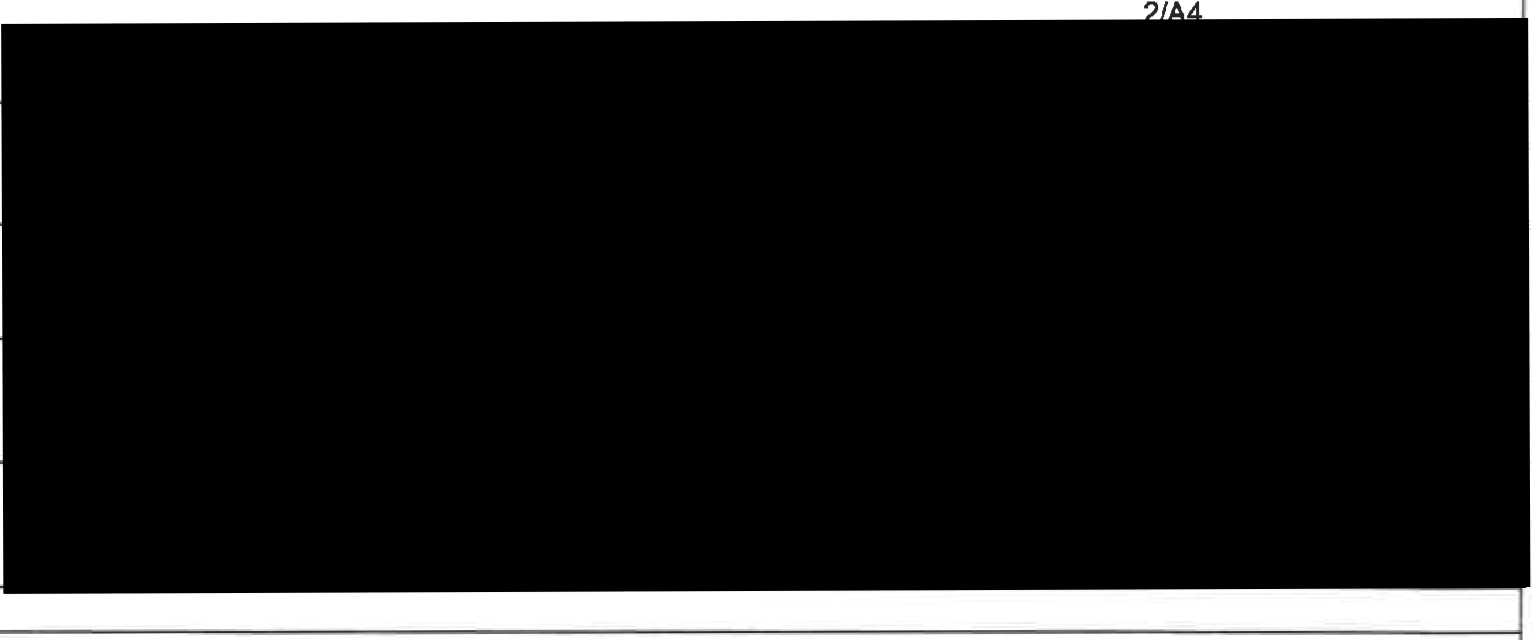
Národní památkový ústav, IČ:: 75032333 LT-BAU, s.r.o.

*čisto ZL:*

**05**

ntizev ZL:

Pochozí skleněné průhledy v podlaze



předmět změny:

Jedná se o stavební vícepráce a dodávky vzniklé na základě nových poznatků při odkrývání konstrukcí. Potřeba provedení stavebních víceprací vznikla v důsledku okolností, které nebylo možné při zpracováváni projektové dokumentace s náležitou péčí předpokládat. Projektant nemohl provést sondy do konstrukcí nedemontovatelných bez následku trvalého poškození stávajícího stavu.

Po oodstranění souvrství novodobých podlah byly objeveny zbytky historických podlah ve dvou výškových a historických úrovních.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):

Požadavek Správy objektu pro možnost prezentace nalezených vrstev historických podlah široké vefojnosti, požadavek byí akceptovám památkovým garantem.

zdůvodnění pfíčin event nepředvídatelnosti změny:

Odhalení stavu nálezové situace a jeho vyhodnocení bylo možné až po odstranění novodobých vrstev podlah. zdůvodněni nemoinostl odděleni prací a samostatného zadáni:

Jedná se o částečnou technickou změnu prováděných prací na základě nálezových situací. Jedná se o výkony bezprostředně související s programovým plněním dodavatele. Samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby ifinančních nákladů nelogické a neefektivní a z technícko-organízačni ch důvodů nemožné.Nelze oddělit a samostatně zadat.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| vliv na cenu díla: | *ANO* | rozpočet: |  |  |  | méněpráce  ANO |
|  |  | cena: | *bez DPH* | *-1 968* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *-413* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *-2 381* | Kč |  |
| vliv na cenu díla: | *ANO* | rozpočet: | *v pffloze ZL* |  |  | vícepráce |
|  |  |  |  |  |  | ANO |
|  |  | cena: | *bez DPH* | *51 090* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *10 729* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *61 819* | Kč |  |
| CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRAC( A VÍCEPRAC( |  | cena: | *bez DPH* | *49 122* | Kč |  |
|  |  |  | *21%DPH* | *10 316* | Kč |  |
|  |  |  | *celkem* | *59 438* | Kč |  |
| vliv na termín dokončení: |  |  |  |  |  |  |
| Práce a dodávky mají vliv na termín dokončení díla |  |  |  |  |  |  |
| jiné vlivy (na změnu PO apod.): |  |  |  |  |  |  |
| přílohy : |  |  |  |  |  |  |
| Rozpočet |  |  |  |  | 3/A4 |  |
| Výkres 04 Ing. Petr Sukdolák |  |  |  |  |  |  |
| Fotodokumentace |  |  |  |  |  |  |
| podpis zhotovitele: |  |  |  |  |  |  |

podpis projektanta :

podpis TOS :

podpis objednatele:

Vyjádření projektanta

Po demontáží podlah byla zjištěna tato nálezová situace => Původní zachovaná dlažba. S navrženými úpravami souhlasím.

Vyjádřeni TOS

S výše uvedeným popisem, zdůvodněním a rozsahem změny souhlasím.

Vyjádření objednatele

Souhlasím s realizací prací dle návrhu řešení této nálezové situace.

### Zakázka:

SZ Březnice - oprava veřejných toalet na zámku Březnice - Změna 04 Skleněná podlaha

Popis Cena Hmotnost DPH Cena s DPH

50\_01: Stavební objekt 01 49 122 - 0 2 10 316 59 438

'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 003: Svislé konstrukce | 267 |  | 56 | 323 |
| 021: Silnoproud | 8 393 |  | 1763 | 10 156 |
| 099: Přesun hmot HSV |  |  |  |  |
| 711: Izolace proti vodě | - 844 | - 0,1 | - 177 | - 1022 |
| 767: Konstrukce zámečnické | 23 967 |  | 5 033 | 29 000 |
| 771: Podlahy z dlaždic | - 1 124 | - 0,0 | - 236 | - 1360 |
| 783: Nátěry | 189 |  | 40 | 228 |
| 787: Zasklivání | 14 933 |  | 3 136 | 18 069 |
| V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce | 960 |  | 202 | 1162 |
| V03: Zařízení staveniště | 846 |  | 178 | 1024 |
| V04: Inženýrská činnost | 768 |  | 161 | 929 |
| V07: Provozní vlivy | 96 |  | 20 | 116 |
| V09: Ostatní náklady | 672 |  | 141 | 813 |
| Celkem (bez DPH) | 49 122 |  |  |  |
| DPH | 10 316 |  |  |  |
| Celkem (včetně DPH) | 59 438 | CZK |  |  |

www.euroCALC. cz 1 z 3

Výměra Jedn.

Poř. Typ Kód Alter. kód Popis MJ bez ztr. Ztratné Výměra Jedn.cena Cena hmotn. Hmotnost Jedn.suť Suť

S0\_01: Stavebni objekt 01 49 122 - 0,2

267



1 . I B 1003001 I !Zpevnění POdkladu oro stoikY -

I mb I 5,8 I - I 5,8 I 46,oo I 267

021:Silnoproud 8 393

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | C21M • Elektromontáfe |  | | | | | | | | | |
| 2. |  |  |  | trubka oheb.el.inst. typ 23 R-36mm (PO)  CVKY 3Jx2.5 mm2 750V (PO)  LED pásek s pi'isl. zdroj 12v | m | 12,0 |  | 12,0 | 27 | 326,40 |  | - |  | - |
| 3. |  |  |  | m | 16,0 |  | 16,0 | 17 | 273,60 |  | - |  | - |
| 3. |  |  |  | mb | 5 8 |  | 5 8 | 148 | 858 40 |  | - |  | - |
| 4. |  |  |  | kus | 2,0 |  |  | 490 | 980,00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Materiály |  |  |  |  |  | 5381,84 |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  | trubka ohebná instal. PVC 2336 R-16mm LED pásek s přísl.  CVKY 3Jx2.5mm2 | m | 12,0 |  | 12,0 | 19 | 228,12 |  | - |  | - |
| 6. |  |  |  | mb | 5,8 |  | 5,8 | 526 | 3050,80 |  | - |  | - |
| 7. |  |  |  | m | 16,0 |  | 16,0 | 19 | 302,72 |  | - |  | - |
| 8. | zdroi 12V vč. iističe kus 2.0  Podrufný materiál % 2,7  Podíl Dlidrufených yýkonů z C21M a navézaného materiálu % 5,5 | | | | | | |  | 890 | 1780 M |  | | | |
| 9. | 2,7 |  | | | | | |
| 10. | 5,5 |

2438,40

5361,64 150,54 - -

7950,58 442,85 - -

099: Přesun hmot HSV

11. I SP l180Az0010 \998011001 IPi'esun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou -

202,10

vVška do 6 m

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12. I H l189Ln6002 | 711:Izolace Drotl vodě  Textilie ochranná lzochran - Sl 40/35, L><B><H 40000><2000><3,5+0,5 mm | m2 | - 1,122 | - 1,122 29,50 | ·844  - 33 I | 0,00035 | • 0.1  - 0,0 |
|  | ·O, 54 „) ,1  - 0 , 48'1.l |  | - o. 594  - o .528 |  |  |  |  |

-o, 54 - o. 54

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13. | SP | 190Az0030 | 998711201 | Přesun hmot oro izolace proti vodě - va do 6 m | % | 3,05 | - | 3,05 | - 8,19 | - 25 |  | - |  | | | - |
| 14. | SP | 190Gn6010 | 711211113 | Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu typ Iglú -  plastový segment, zalitý betonem, bet. deska ti. 60 mm,s armovací sítí, výška seQmentu 120 mm | m2 | - 1,02 | - | - 1,02 | 739,70 | - 754 | 0,13221 | - 0,1 |  |  |  | - |

O , 4R - 0,40

1. I SP l190Ln0010 1711491171 !Provedení izolace proti tlakové vodě z textilií - textilie podkladní, plocha I m2 I - 1,02 I - I - 1.02 I 31,11 I - 32 vodorovná

-o. 54 - o, 54

.o, 48 - o .48

767: Konstrukce zámečnické 23 987

1. I B 1767001 I ID+m ocelový rám 0,6x0,9m, 0,6x0,8m, žárově zinkováno, nátěr (dle výkr .) kg 57,2 - 57,2 419,00 23 967

• 1124 -o

17. SP 432Az0024 998771201 % 5,47 - 5 47 - 10,66 - 58



18. H 432Fg2324 m2 - 0.494 - - 0,494 780,00 - 386 0,00236 1 - 0,0

-o. 48\*1, 03 - o. 494

www.euroCALC .cz 1 z 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | **Výměra** |  |  |  | **Jedn.** |  | | |
| **Poř.** | **Typ** | **Kód Alter. kód** | **Popis** | **MJ** | **bez ztr. Ztratné** | **Výměra** | **Jedn. cena** | **Cena** | **hmotn.** | **Hmotnost** | **Jedn. suť** | **Suť** |

19. I H l432Sg2012 ITAA35030 !Dlaždice slinutá neglazovaná keramická TAURUS COLOR 30x30 - rozměry I m2 298x298x9 mm, barva 30 S Mocca, Jakost 1

- 0,556 - 0,556 412,50 229

-0,54 '1 ,03 - "• **5 ':l6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20. | SP | 432Sg2040 | 771541112 | Montáž podlah z cihel na kant tl.14 mm - spáry vyplněny cementovou maltou | m2 | - 0,48 | - | - 0,48 | 631,02 | - 303 | 0,04725 | - O.O |  | - |
| 21. | SP | 432592060 | 771574113 | Montáž podlah z dlaždic keramických - lepené flexibilnlm lepidlem, režné  nebo glazované, povrch hladký, pres 9 do 12 kus/m2 Ispáry vyplněny voduodoudivou soárovacl hmotou | m2 | - 0,54 | - | - 0,54 | 273,24 | - 148 | 0,00367 | - 0,0 |  | - |



**787: Zasklíváni 14 933**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **783: Nátě** |  |  | **189** |
| 22. I B 1783001 I IKonzervováni původní DOdlahv | m2 | 1,02 - 1,02 185,00 | 189 |

23. I B 1787001 I ID+m lepené sklo CONEX 20mm vč.přísl. I m2 I 1.02 I - I 1,02 I 14 640,oo I 14 933

**960**



24. ON 013244000 Kč 1,0 - 1,0 288,00 288

25. ON 013254000 ovedenf stavb Kč 1,0 - 1,0 672,00 672

**V03: Zařlzenl staveniště 846**

1. I ON 1030001000 I IZarízení staveniště - Rozsah ZS - související přípravné práce,vybaveni I Kč I 1,0 I - I 1,0 I 846.oo I 846

staveniště chemické WC„„připojenf na inženýrské sltě,zabezpeč

**V04: lnžen"rská činnost 768**

1. ON 041403000 Koordinátor BOZP na staveništi Kč - -
2. ON 042503000 Plán BOZP na staveništi Kč 1,0 - 1,0 96,00 96
3. ON 045002000 KomQfetačni a koordinační činnost Kč 1,0 - 1,0 672,00 672

**V07: Provoznl vil 96**

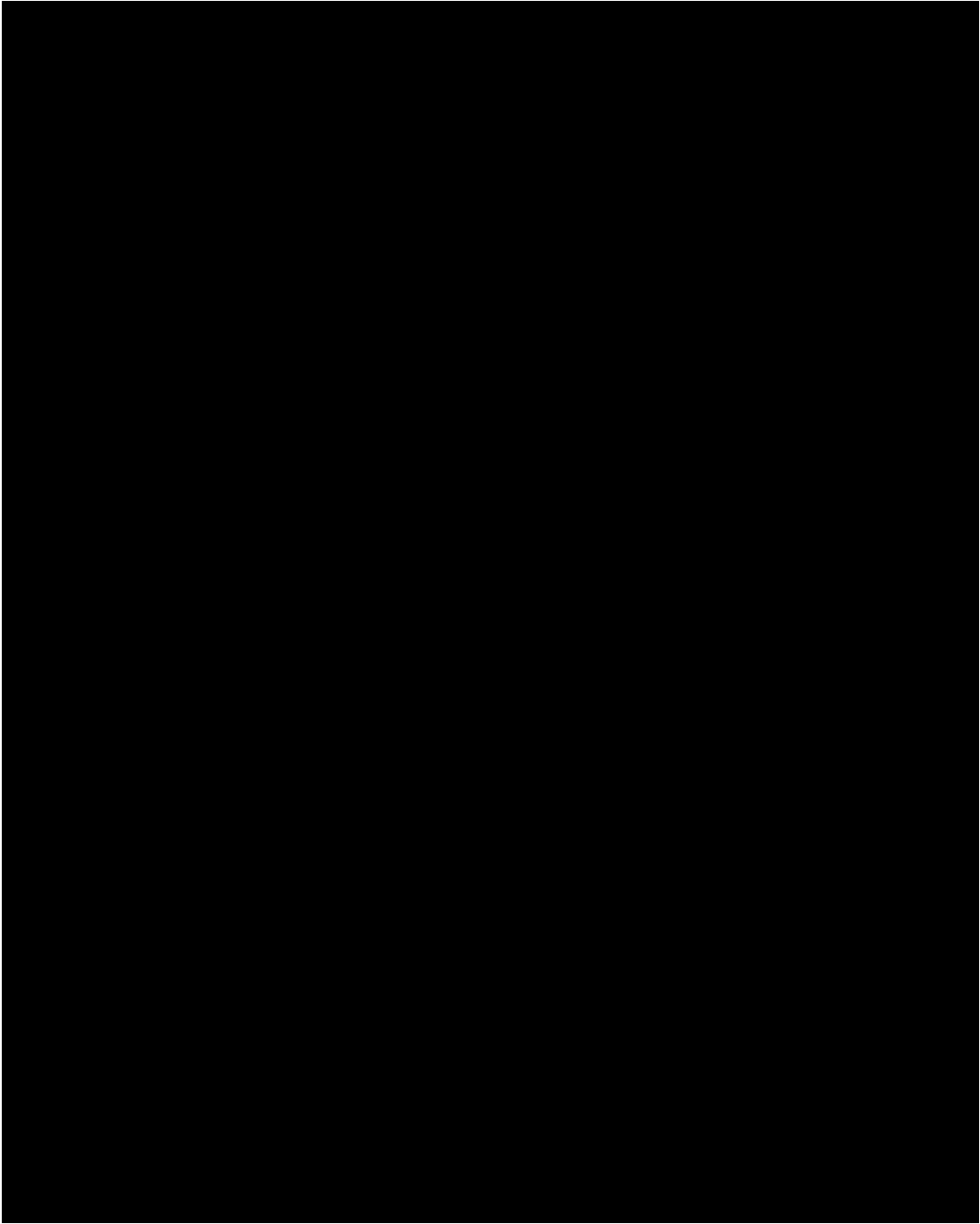
30. I ON 1070001000 I IProvoznl vlivy I Kč I 1,0 I - I 1,0 I 96,oo I 96

**V09: Ostatní náklad}': 672**

31. I ON 1091404000 I !Práce na památkovém objektu I Kč I 1,0 I - I 1,0 J 012.00 I 672

[www.euroCALC.cz](http://www.euroCALC.cz/) 2z2

Příloha foto k ZL-05



1

