

Číslo smlouvy Objednatele: 5617054773/06

Číslo smlouvy Zhotovitele:

### **Dodatek č. 6 ke smlouvě o zhotovení stavby**

uzavřený podle ustanovení § 2586 a následujících, zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů

---

Investiční akce: „**Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13**“

#### **I. Smluvní strany**

##### **Statutární město Brno**

Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna  
Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno  
IČO: 44992785  
DIČ: CZ44992785  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4  
Číslo účtu: 111246222/0800  
Pověřen podpisem tohoto dodatku smlouvy:  
Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna,  
Kounicova 67, 60200 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská třída  
787/1a, 639 00 Brno - Štýřice (dále jen „*TDF*“)

Pověření zaměstnanci:

██████████ technický ředitel  
██████████ vedoucí Střediska realizace pozemních staveb  
██████████ autorizovaná osoba v oboru pozemních staveb  
a samostatný technik střediska realizace pozemních staveb

(dále jen „*objednatel*“)

**a**

##### **OHL ŽS, a.s.**

Zastoupený: ██████████ ředitelem divize M – Morava, na  
základě pověření (ev. č. P-001/17) ze dne 22. 5. 2017  
Se sídlem: Burešova 938/17, Veverčí, 602 00 Brno  
IČO: 463 42 796  
DIČ: CZ46342796  
Právníká os. zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, pod sp. zn. B 695  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 994404-943176001/0800

(dále jen „*zhotovitel*“)

(zhotovitel a objednatel dále společně také jako „*strany*“ a každý z nich samostatně jako „*strana*“)

## II. Předmět dodatku

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 3. 11. 2017 smlouvu o zhotovení stavby (č. 5617054773 u Objednatele), jejímž předmětem je provedení díla, tj. stavby „*Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13*“, ve znění dodatku č. 1 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 20. 4. 2018, dodatku č. 2 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 29. 6. 2018, dodatku č. 3 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 27. 11. 2018, dodatku č. 4 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 26. 4. 2019 a dodatku č. 5 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 10. 7. 2019 (dále jen „*smlouva*“).
- 2) Předmětem dodatku č. 6 smlouvy (dále jen „*dodatek č. 6*“) je rozšíření předmětu smlouvy o dodatečné práce (dále jen „*vícepráce*“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 35 ze dne 9. 8. 2019, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon*“), vícepráce v objemu + 111 111,57 Kč bez DPH. Rozšíření sjednaného předmětu smlouvy je blíže popsáno v uvedeném změnovém listu, který je nedílnou součástí dodatku č. 6 smlouvy.
- 3) Předmětem dodatku č. 6 je dále zúžení předmětu smlouvy o neprováděné práce (dále jen „*méněpráce*“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 35 ze dne 9. 8. 2019 a ve změnovém listu č. 36 ze dne 12. 8. 2019, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon*“), méněpráce v objemu – 218 384,83 Kč bez DPH. Zúžení sjednaného předmětu smlouvy je blíže popsáno v uvedených změnových listech, které jsou nedílnou součástí dodatku č. 6 smlouvy.
- 4) Předmětem dodatku č. 6 je změna čl. II. Předmět smlouvy, změna čl. III. Lhůta plnění. Harmonogram, změna čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy, změna čl. X. Předávání a přejímání plnění, změna čl. XI. Práva a povinnosti z vadného plnění, záruka za jakost, změna čl. XIII. Sankční ujednání a zajištění a utvrzení povinností Zhotovitele a změna čl. XVI. Ostatní ujednání.

## III. Změny ustanovení smlouvy o zhotovení stavby

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy:

- 1) Čl. II. **Předmět smlouvy** se nově doplňuje o odst. II.14. s textem tohoto znění:

Předmět smlouvy se doplňuje o vícepráce, které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 35 ze dne 9. 8. 2019. Z předmětu smlouvy se vypouští méněpráce, které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 35 ze dne 9. 8. 2019 a ve změnovém listu č. 36 ze dne 12. 8. 2019.

- 2) Čl. III. **Lhůta plnění. Harmonogram**: text odst. III.1. písm. c) se nahrazuje z důvodu výskytu objektivně nepředvídatelných překážek při realizaci SO 03 textem tohoto znění:

Lhůta pro dokončení díla a jeho předání a převzetí dle této smlouvy se sjednává v délce

650 dnů od předání Staveniště Zhotoviteli pro předmět díla mimo objekt SO 03 a dále  
155 dnů od zahájení prací k realizaci objektu SO 03 přičemž Zhotovitel má lhůtu 60 dnů  
k mobilizaci kapacit k realizaci objektu SO 03 od písemného pokynu Objednatele k zahájení  
prací na objektu SO 03

(písemný pokyn Objednatele pro zahájení prací na objektu SO 03 však může být učiněn maximálně do 12 kalendářních měsíců od převzetí zbývajících objektů, na který je objekt SO 03 funkčně navázán)

(dále také jen „*Finální lhůta*“).

3) Čl. V. **Cena za splnění předmětu smlouvy:** text odst. V.1. se nahrazuje textem tohoto znění:

**Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy** (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

cena celkem **62 811 301,94 Kč bez DPH**

cena celkem **76 001 675,35 Kč včetně DPH**

4) Čl. V. **Cena za splnění předmětu smlouvy:** text odst. V.3. se nahrazuje textem tohoto znění:

**Cena za zhotovení Stavby** je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s položkovým rozpočtem – oceněným soupisem prací v nabídce zhotovitele, změnovým listem č. 1 ze dne 14. 12. 2017, změnovými listy č. 2, 4, a 5 ze dne 29. 1. 2018, změnovým listem č. 6 ze dne 13. 2. 2018, změnovými listy č. 7 a 8 ze dne 7. 2. 2018, změnovým listem č. 9 ze dne 9. 2. 2018, změnovými listy č. 3 a 11 ze dne 26. 4. 2018, změnovým listem č. 10 ze dne 17. 4. 2018, změnovými listy č. 12, 14 a 15 ze dne 17. 5. 2018, změnovým listem č. 13 ze dne 8. 8. 2018, změnovým listem č. 16 ze dne 18. 9. 2018, změnovým listem č. 17 ze dne 25. 7. 2018, změnovým listem č. 19 ze dne 8. 10. 2018, změnovým listem č. 20 ze dne 24. 9. 2018, změnovým listem č. 22 ze dne 4.12.2018, změnovým listem č. 23 ze dne 4.12.2018, změnovým listem č. 24 ze dne 23.1. 2019, změnovým listem č. 25 ze dne 31. 1. 2019, změnovým listem č. 26 ze dne 8.1. 2019, změnovým listem č. 27 ze dne 16. 1. 2019, změnovým listem č. 28 ze dne 16.1. 2019, změnovým listem č. 29 ze dne 16.1. 2019, změnovým listem č. 21 ze dne 4. 6. 2019, změnovým listem č. 30 ze dne 17. 4. 2019, změnovým listem č. 31 ze dne 17. 4. 2019, změnovým listem č. 32 ze dne 4. 6. 2019, změnovým listem č. 33 ze dne 29. 5. 2019, změnovým listem č. 34 ze dne 29. 5. 2019, změnovým listem č. 35 ze dne 9. 8. 2019 a změnovým listem č. 36 ze dne 12. 8. 2019, a činí:

cena za zhotovení stavby dle smlouvy bez DPH	54 099 500,00 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 1 bez DPH	54 492 043,38 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 2 bez DPH	55 930 527,51 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 3 bez DPH	58 853 306,21 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 4 bez DPH	61 428 645,61 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 5 bez DPH	62 318 575,20 Kč
cena víceprací stavby dle dodatku č. 6 bez DPH	+ 111 111,57 Kč
cena méněprací stavby dle dodatku č. 6 bez DPH	- 218 384,83 Kč
<b>cena za zhotovení stavby celkem bez DPH</b>	<b>62 211 301,94 Kč</b>
<b>cena za zhotovení stavby celkem včetně DPH</b>	<b>75 275 675,35 Kč</b>

5) Čl. V. **Cena za splnění předmětu smlouvy:** text odst. V.7 se doplňuje o toto ujednání:

Po dobu provádění prací ke zhotovení objektu SO 03 je zhotovitel oprávněn v rámci měsíční fakturace provedených prací účtovat k cenám za provedení prací dle položkového rozpočtu – oceněný soupis prací v nabídce zhotovitele přírůžku k úhradě vedlejších nákladů a ostatních nákladů zhotovitele, které vzniknou v důsledku prodloužení termínu dokončení díla v souvislosti posunem doby provádění objektu SO 03, a to v měsíční výši takto:

Díl:	VN	SOD Vedlejší náklady				
4	005121 R	Zařízení staveniště	den	30,00	4 885,45	146 563,51
	005121 R	Zařízení staveniště dle SoD				
5	005124010R	Koordinační činnost	den	30,00	927,08	27 812,50
Díl:	VN	Vedlejší náklady				174 376,01
Díl:	ON	SOD Ostatní náklady				
9	005123 R	Územní vlivy	den	30,00	520,83	15 625,00
		Pojištění stavby	měs.	1,00	15 866,50	15 866,50
		Stavebně-montážní pojištění	měs.	1,00	1 120	1 120
Díl:	ON	Ostatní náklady				32 611,50
	Celkem	SO03 – Vedlejší rozpočtové náklady smluvní				206 987,51

- 6) **Čl. X. Předávání a převímání plnění** se nově doplňuje o odst. X.7. s textem tohoto znění:

Objednatel na výzvu zhotovitele převezme části díla schopné samostatného užívání po dokončení takovýchto částí díla. V takovém případě se použije postup podle článku X. této smlouvy přiměřeně. Převzetím těchto částí díla přechází odpovědnost za péči o ně a nebezpečí nahodilé škody na nich na Objednatele. Dnem předání a převzetí díla se pro účely ostatních článků smlouvy při tomto postupném předávání a převzetí jednotlivých částí díla rozumí den předání a převzetí poslední z nich.

Pokud klimatické podmínky v době, kdy mají být zhotovovány komunikace na objektu SO 03, neumožní při dodržení relevantních ČSN, případně jiných norem vztahujících se na prováděné práce, řádné dokončení tohoto objektu do uplynutí Finální lhůty, potom se práce na objektu SO 03 takto nedokončené do uplynutí Finální lhůty budou považovat za drobné vady nebránící předání a převzetí díla, resp. objektu SO 03, které Zhotovitel odstraní nejpozději ve lhůtě 90 kalendářních dní (dále též jen „*Drobné vady SO 03*“) ode dne předání SO 03 Objednateli.

- 7) **Čl. XI. Práva a povinnosti z vadného plnění, záruka za jakost:** text odst. XI.2. se nahrazuje textem tohoto znění:

Není-li výslovně stanoveno jinak, záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla, či části díla předané a převzaté v souladu s odst. X.7. této smlouvy, Objednatel (podle toho, která ze skutečností nastane dříve). V případě existence Drobných vad a Drobných vad zeleně počíná záruční doba k jednotlivým Drobným vadám a/nebo Drobným vadám zeleně běžet dnem odstranění příslušné vady. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci Záruky platí podmínky uvedené níže.

- 8) **Čl. XIII. Sankční ujednání a zajištění a utvrzení povinností Zhotovitele:** stávající text odst. XIII.6., písm. a) a b) se nahrazuje textem tohoto znění:

a) Zhotovitel má sjednanu platnou Bankovní záruku za řádné dokončení s platností ode dne předcházejícího předání Staveniště po dobu provádění části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02, poskytnutou bankou (dále jen „*Banka*“), ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. Občanského zákoníku; Bankovní záruka v záruční listině obsahuje písemné prohlášení Banky, že tato uspokojí nároky Objednatele v rozsahu do částky odpovídající 10 % ceny za zhotovení Stavby dle čl. V. 3. této smlouvy bez DPH, pokud Zhotovitel části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 neprovádí řádně či nedokončí části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 dle této smlouvy ve sjednané lhůtě a/nebo neodstraní Drobné vady ve sjednané lhůtě a/nebo nevyklidí do 10 dnů po předání a převzetí části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 Staveniště. Bankovní záruka za řádné dokončení pokryje finanční nároky Objednatele (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, aj.) vzniklé v důsledku neplnění stanovených povinností Zhotovitele. Záruční listina neobsahuje další podmínky Banky. Bankovní záruka za řádné dokončení díla je neodvolatelná, splatná na první vyžádání. Originál Bankovní záruky za řádné dokončení díla bude mít v držení po celou dobu provádění části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 Objednatel.

b) Bankovní záruka za řádné dokončení musí být Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 a prodlouženou o dobu alespoň 60 dnů po době pro předání a převzetí části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 a po odstranění případných Drobných vad části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02. Bankovní záruka bude Zhotoviteli uvolněna po předložení protokolu o předání a převzetí části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 podepsaného Objednatel, Zhotovitelem a po odstranění případných Drobných vad části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 ve sjednané lhůtě. Případně pozdější předání a převzetí Výsadby zeleně v souladu s čl. III. 2 této smlouvy nemá vliv na uvolnění Bankovní záruky za řádné dokončení dle předchozí věty. V případě, že část díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 nebude řádně dokončena, nebudou odstraněny její Drobné vady v průběhu trvání Bankovní záruky za řádné dokončení, zavazuje se Zhotovitel Objednateli nejpozději v poslední pracovní

den předcházející dni skončení platnosti Bankovní záruky za řádné dokončení předložit novou Bankovní záruku za řádné dokončení (případně zajistit prodloužení bankovní záruky stávající) s platností nejméně 1 měsíc ode dne skončení platnosti původní Bankovní záruky za řádné dokončení. Takto bude postupováno opakovaně tak, aby byla Bankovní záruka za řádné dokončení Zhotovitelem udržována v platnosti po celou dobu realizace části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02 a do odstranění jejich Drobných vad.

- 9) **Čl. XIII. Sankční ujednání a zajištění a utvrzení povinností Zhotovitele:** stávající text odst. XIII.7., písm. b) se nahrazuje textem tohoto znění:

Platnost Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek bude alespoň po dobu Záruční doby záruky za jakost části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02, ale neskončí dříve než po prokazatelném vypořádání všech nároků Objednatele vůči Zhotoviteli z poskytnuté záruky za jakost části díla tvořeného stavebními objekty SO 01 a SO 02; to platí i v případě, kdy banka na základě Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek uspokojí požadavky Objednatele. Bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek bude Zhotoviteli uvolněna jednorázově po uplynutí uvedené doby. Povinnost Zhotovitele k poskytnutí Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek dle tohoto odst. XIII.7. bude splněna rovněž tehdy, poskytneli Zhotovitel ve prospěch Objednatele Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek s dobou platnosti 60 měsíců, pokud zároveň nejpozději 1 měsíc před vypršením platnosti dosavadní Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek poskytne Objednateli novou Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek na další období do konce doby uvedené výše v tomto písm. b). V případě, že Zhotovitel v rámci tohoto postupu neposkytne Objednateli novou Bankovní záruku za řádné splnění záručních podmínek, bude Objednatel oprávněn vyzvat příslušnou banku k plnění celé částky z dosavadní Bankovní záruky za řádné splnění záručních podmínek.

- 10) **Čl. XVI. Ostatní ujednání:** text odst. XVI.13. se doplňuje na konci odstavce textem tohoto znění:  
Příloha č. 36: Změnový list č. 35 ze dne 9. 8. 2019  
Příloha č. 37: Změnový list č. 36 ze dne 12. 8. 2019

#### **IV. Závěrečná ustanovení**

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 6 smlouvy zůstávají v plném znění v platnosti.
- 2) Dodatek č. 6 smlouvy je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž čtyři obdrží Objednatel a dva Zhotovitel.
- 3) Tento dodatek č. 6 ke smlouvě je uzavřen a nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) Dodatek č. 6 ke smlouvě zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 5) Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 6 nejsou předmětem obchodního tajemství.
- 7) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 6 nejsou informacemi používajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

- 8) Obě smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 6 je projevem jejich svobodné vůle a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
- 9) Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 6 smlouvy je změnový list č. 35 ze dne 9. 8. 2019 a změnový list č. 36 ze dne 12. 8. 2019, včetně položkových rozpočtů změn.

### Doložka

Tento dodatek č. 6 ke smlouvě o zhotovení stavby byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R8/042 dne 18. 9. 2019.

V Brně dne 24. 9. 2019



za Objednatel<sup>-001-</sup>

Ing. Tomáš Pivec  
vedoucí Odboru investičního  
Magistrátu města Brna

V Brně dne .....





za Zhotovitele

ředitel Divize M – Morava  
OHL ŽŠ, a.s.



**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

<b>STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13</b>		<b>35</b>
<b>ÚSEK: SO 01 Hlavní budova</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>		<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 35</b> <b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>
<b>SO 01 Hlavní budova</b>		
<b>KOMU: OI MMB</b>	<b>OD: OHL ŽS, a.s.</b>	<b>DATUM:</b>
<b>ODESLÁNO: POŠTOU:</b>	<b>KURÝR: FAX:</b>	<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL:</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> Úprava podlah, doplnění SDK, doplnění základů pro VZT, madlo schodiště, odpočty nerealizovaných položek <b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> SO 01 Hlavní budova <b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> viz položkový rozpočet „Změna č. 35 – příloha č.1“ <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b> <b>ODKAZ DO TERMÍNU:</b> NE		
<b>POPIS ZMĚNY:</b> Předmětem změny je provedení úprav podlah – samonivelační stěrka ve vstupní chodbě, provedení pokládky historické dlažby do vstupu, provedení základů pod jednotky VZT, doplnění SDK obkladů rozvodů v 4.NP, osazení vaniček vč. podezdění, doplnění madla schodiště do SO03 Dvůr, a odpočty nerealizovaných položek		
<b>POKYN VYDAL:</b>		<b>DATUM:</b> 13. 4. 2013, DIČ: CZ46342796
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> <b>BKOM</b>	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> OI Magistrát města Brna,	





**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba vytáhu				
O:	SO 01	Hlavní budova - Samonivelační stěrka, pokládka histor. dlažby, podezdění vaniček, odpočty nere realizovaných položek				
R:	ZL č.35	Rozpočet souhrnný				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>1.Samonivelační stěrka</b>						
Díl:	63	Podlahy a podlahové kce				
	632411109RT1	Samonivelační stěrka Cemix, ruč zpracování tl.9 mm	m2	120,00	403,20	48 384,00 VCP
		tloušťka stěrky: 27mm - m č.101.102.193.40m2 x 3 = 120m2				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	290 999261111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů	l	1,93	874,00	1 684,37 VCP
		výšky do 25 m.				
	<b>Celkem</b>	<b>1.Samonivelační stěrka</b>				<b>50 068,37</b>
<b>2.Pokládka historické dlažby</b>						
Díl:	772	Kamenné dlažby				
	77250001DRA1	Dlažba z desek z historické dlažby prostá, pouze montáž	m2	4,00	773,10	3 092,40 VCP
		Jedná se o pokládku dlažby, která byla v m.c.006 - nově vstup viz zápis KD				
	<b>Celkem</b>	<b>2. Pokládka historické dlažby</b>				<b>3 092,40</b>
<b>3.Montáž vaniček - podezdění</b>						
Díl:	725	Zahřovací předměty				
	725249102R00	Montáž sprchových vaniček (podezdění ytong, lep.hmel, doložení obkladu a spárování)	ks	12,00	1 584,90	19 018,80 VCP
		podle výpisu - 12				
	<b>Celkem</b>	<b>3.Montáž vaniček - podezdění</b>				<b>19 018,80</b>
<b>4.Zábradlí venkovního schodiště</b>						
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
	767200091RA0	Zábradlí schodišové, maso, žárové zinkování	m	5,10	1 535,40	7 830,54 VCP
		li 44,5/3,2 - 01 - 28+0,15+0,15+1,0+1,0		5,10		
	<b>Celkem</b>	<b>4.Zábradlí venkovního schodiště</b>				<b>7 830,54</b>
<b>5. SDK podhledy - 4.a5.NP-VCP</b>						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
	63 342264051RT1	Podhledy na kevodé konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD a přírým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	30,22	523,00	15 605,06 VCP
		m č.405.406		30,22		
	96 342264098R00	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	6,37	208,00	1 118,96 VCP
		m č.405.406 - želez		5,37		
	68 342265132RT6	Úprava podkrovi sádrokartonem na plochách vodorovných na ocelový roli 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	22,60	585,00	13 566,00 VCP
		5 NP dvojitý podhled		22,60		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	290 999261111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů	l	0,70	874,00	611,44 VCP
	<b>Celkem</b>	<b>5. SDK podhledy - 4.a5.NP</b>				<b>31 101,46</b>
<b>6. Odpočty - nere realizované položky</b>						
Obj.	SO01	Hlavní budova ASR				
	30 311236115R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,70 W/m2.K,	m2	-16,81	1 077,00	-18 101,68 MNP
	99 342248114R00	Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčekovek, P 10, na maltu MVC 5	m2	-0,70	600,00	-420,00 MNP
		Jednodušé nebo příčky zděné dc svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),				
		501/504 : 1*2,1		2,10		
		-0,8*2		-1,60		
		514/504 : 0,9*2,1		1,89		
		-0,8*2		-1,50		
	62 346244381RT2	Platování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	-0,77	775,00	-599,85 MNP
		jakýmkoliv cihlami,				
		1. PP :				
		PR 1 1 : 1,5*0,09*2*2		0,54		
		PR 1 2 : 1,3*0,09*2		0,23		
	79 13380526R	tyč ocelová profilová válcovaná ze železa 11373 (S 235JR); průřez l; výška 140 mm	l	-0,08	18 500,00	-1 481,48 MNP
		3. NP :				
		PR 1 2 : 1,4*4*14,3/1000		0,08		
	154 612421637R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	-30,35	302,00	-9 168,72 MNP
		komíny : (1,8+0,85)*2*2,3		10,81		
		(0,95+0,8)*2*2,3		7,13		
		(2,1+0,8)*2*2,3		12,42		
	155 612473188R00	Omlítky vnitřní zdiva ze suchých smásl příplatek za zabudované robovníky	m	-23,00	59,00	-1 357,00 MNP
		omlítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu,				
		komíny : 2,3*16		23,00		
	161 602018191R00	Omlítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omlítky stěn z hotových směsí panelažní nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách	m2	-38,64	43,00	-1 661,52 MNP
		komíny do dvora nadstřešní část : (2,1+0,8)*2*2,4		12,96		
		(2,4+0,8)*2*2,4		14,40		
		(1,8+0,55)*2*2,4		-11,28		
	168 622421143R00	Omlítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, síčlžlost 1+ 2	m2	-21,89	409,00	-8 940,74 MNP

170	622471317R68	komíny do dvora nastříelné části : (2,1+0,8)*2,6 (2,4+0,9)*2,6			14,04				
		Náklady a náklady měřičů stěn a přítlaků zálohám a krytím nářevím (nebo přístřevím povrchu)	m2		216,00				-4 721,76 MHP
		Podoba potrubí B68 :							
210	58761501R	kamenko z expandovaného jílu zrna uzavřená, frakce 1,0 až 4,0 mm; výprá tmořena 500 kg/m3	m3		1 745,00				-9 535,59 MHP
		Podoba potrubí 200 : 24,114 I0							
280	99928111R00	Přesun hmot pro opravy a jedižbu objektů pro opravy a jedižbu dosazených objektů včetně výškových částí	t		874,00				-8 397,09 MHP
		výšky do 25 m,							
235	567031102R00	Přestřevání ovocných stánků ve združeních na jakoukoliv malou vápnennou nebo vápnennocementovou	m2		102,00				-121,38 MHP
		bez odstupu, po hubeném vybourání dle výše v jakémkoliv združení včetně pomocného letění o výšce podlahy do 1900 mm a pro zalití do 1,5 kPa (1,50 kg/m2).							
272	971033451R00	Vybourání otvorů ve združeních z jakýchkoli cihel pálených na jakoukoliv malou vápnennou nebo vápnennocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 60 mm	kus		419,00				-820,00 MHP
		základovým nebo nadzákladovým,							
		5 NP - užití výšky otvorů (PŘ 18) : 2			2,00				
274	971033581R00	Vybourání otvorů ve združeních z jakýchkoli cihel pálených na jakoukoliv malou vápnennou nebo vápnennocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm	m3		1 819,00				-589,35 MHP
		základovým nebo nadzákladovým,							
		zvětšení světlé výšky - PŘ 11 a 12 - 0,6*0,15*1,2*3			0,32				
277	971033581R00	Vybourání otvorů ve združeních z jakýchkoli cihel pálených na jakoukoliv malou vápnennou nebo vápnennocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3		1 286,00				-1 839,88 MHP
		základovým nebo nadzákladovým,							
		1. NP :							
		otvor 1000 x 2050 / 700 mm : 1*2,05*0,7			1,00				
280	975031335R00	Vybouření v cihelném združení zavařené a kapsa kapsa na jakoukoliv malou vápnennou nebo vápnennocementovou, plochy do 0,18 m2, tloušťky do 300 mm	kus		256,00				-256,00 MHP
		5 NP - kapsa pro ucpání pískem PŘ:3,3 : 1			1,00				
283	974031153R00	Vybouření rýh v jakémkoliv združení cihelném v ploše co tloušťky 100 mm, šířky do 100 mm	m		97,00				-213,40 MHP
		5 NP :							
		PŘ 1,4 : 1,1*2			2,20				
284	974031164R00	Vybouření rýh v jakémkoliv združení cihelném v ploše co tloušťky 150 mm, šířky do 150 mm	m		176,00				-5 040,00 MHP
		1. PP :							
		PŘ 1,1 : 1,5*2*2			6,00				
		PŘ 1,2 : 1,3*2			2,60				
		1. NP :							
		PŘ 1,5 : 1,7*4			6,80				
		3. NP :							
		PŘ 1,7 : 1,4*4			6,80				
		5. NP :							
		PŘ 1,8 : 1,3*2			7,60				
287	976013181R00	Odlučení omítek vápnenných nebo vápnennocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2		82,00				-8 200,00 MHP
		1. NP : 106, 108, 112							
504	97696001R00	Poplatek za skladištní zřevání suti	t		180,00				-1 709,25 MHP
508	97601111R00	Světla doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t		261,00				-2 475,96 MHP
509	97601112R00	Světla doprava suti a vybouraných hmot příslušk za každé další podlaží	t		157,00				-4 468,91 MHP
510	97608111R00	Odvaz suti a vybouraných hmot na stědku do 1 km	t		177,00				-1 679,77 MHP
511	97608112R00	Odvaz suti a vybouraných hmot na stědku příplatek za každý další 1 km	t		15,00				-1 281,16 MHP
512	97608211R00	Vnitřní přeprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t		227,00				-2 154,29 MHP
513	97608212R00	Vnitřní přeprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t		25,00				-474,51 MHP
358	764539450R00	Oplechování zdi a nastřížení z lianačového plechu výška a montáž včetně rehu 15 / 60 mm	m		765,00				-3 060,00 MHP
		včetně spojovacích prutů (vedl.)							
		oplechování hlavy kromě vt. kotven :							
		K2,2 2,4*4			4,00				
368	68364104R00	Přesun hmot pro konstatce klamprůků v objektech výšky do 50 m	t		1 666,00				-40,24 MHP
		50 m vodorovně							
		kromičení z plošek s pohledovými čáry :							
		358 :							
		Součet : 2,147*4			0,15				
436	767984109R00	Výroba a montáž vyzdobených kovových doplňků stávek hmotnost přes 80 do 100 kg	kg		37,00				-4 618,34 MHP
		1. PP :							
		PŘ 1,1 :							
		2 x L 140x60x10 mm / 1500 mm ... 2 ks 17,37*1,5*2*2			104,22				
		ocel svorník ø 250 mm + matky a podl. : 0,4*7*2			5,60				
		pasovina 50x6 ø 250 mm : 7,5*2			15,00				
447	55309931AR	Výrobek kotev	kg		70,00				-8 737,40 MHP
		1. PP :							
		PŘ 1,1 :							
		2 x L 140x60x10 mm / 1500 mm ... 2 ks 17,37*1,5*2*2			104,22				
		ocel svorník ø 250 mm + matky a podl. : 0,4*7*2			5,60				

		přísuvina 50/6 a 250 mm : 7,5'2		15,00		
465	998767104R00	Přesun hmot pro kovové slavní dopřik, konstrukce v objektech výšky do 36 m	t	-0,13	1 165,00	-152,69 MNP
<b>Obj. SO01</b>		<b>Hlavní budova - zdravotní technika</b>				
86	725960121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm	kus	-10,00	183,00	-1 630,00 MNP
89	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	%	0,34	-1 830,00	-6,27 MNP
90	998725294R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty výpočet z hmotnosti příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,41	-1 830,00	-7,50 MNP
<b>Obj. SO01</b>		<b>Hlavní budova - vytápění</b>				
60	48457446R	Těleso otopné deskové ocelové; tepelný výkon 335 W; v = 500 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; čelní deska profilovaná; počet desek 2 kus; počet přídatných přístupných ploch 0	kus	-1,00	1 891,00	-1 691,00 MNP
80	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	2,29	-18,91	-43,30 MNP
<b>Obj. SO01</b>		<b>Hlavní budova - silnoproud</b>				
165	0030091	Rozebření a opětné poobení zámkové dlažby dle původní skladby	m2	-10,00	292,00	-2 920,00 MNP
<b>Obj. SO02</b>		<b>Vedlejší budova - zdravotní technika</b>				
45	725960121R00	Dvířka z plastu, 160 x 150 mm	kus	-1,00	183,00	-183,00 MNP
46	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	%	0,28	-183,00	-0,51 MNP
47	998725294R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty výpočet z hmotnosti příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,41	-183,00	-0,75 MNP
<b>Obj. SO02</b>		<b>Vedlejší budova - sanace</b>				
5	611005	Vrstva šluková, vápenocementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně	m2	-1,86	145,00	-269,70 MNP
		Položka pořadí 2 : 1,86000		1,86		
6	612001	Anilanzitrční přednáštk	m2	-18,94	58,00	-1 060,64 MNP
		B101 : 3,1'2,8		8,68		
		B102 - B105 : 8,55'1,2		10,26		
7	612002	Výrovnání zdiva, sanační systém, jádrová omítka se stranovzdorným cementem v tl. 20 mm	m2	-18,94	295,00	-5 587,30 MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94		
8	612003	Sanační hydroizlační systém vnějši, plněno na bázi expandovaného vulkanického skla, lep. izol vlnit (7=0,07 W/mK), přirovitost >80%, tl. vrstvy 25 mm	m2	-18,94	650,00	-12 311,00 MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94		
9	612004	Vrstva šluková, vápenocementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně	m2	-18,94	145,00	-2 746,30 MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94		
11	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	-1,39521	550,00	-767,36 MNP
12	CH001	Vřty pškřepovými vřátky c pr. 12 mm	m	-138,72	78,00	-10 542,72 MNP
		horizontální : 11,56*12		138,72		
13	CH002	Vyčlístění otvorů silačeným vzduchem, pr. 12 mm	m	-138,72	14,00	-1 942,08 MNP
		Položka pořadí 12 : 138,72000		138,72		
14	CH003	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok síloxanu, 2 řady horizontální 5,78'2	m2	-11,56	365,00	-4 219,40 MNP
				11,56		
15	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm	m	-138,72	16,00	-2 219,52 MNP
		Položka pořadí 12 : 138,72000		138,72		
16	CH007	Síloxanový bezrozpuštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100%	l	-24,85	780,00	-19 386,12 MNP
		horizontální : 11,56*2,15		24,85		
17	CH008	Oszzení pařků pro tlakovou injektáž	ks	-277,44	7,30	-2 025,31 MNP
		horizontální : 11,56*24		277,44		
<b>Celkem</b>		<b>6. Odpočty - neprovedené práce</b>				<b>-181 332,83</b>
<b>Celkem</b>		<b>Základy VZT, podlahy, odpočty</b>				<b>-70 221,26</b>

DPH 21% -14 746,46  
celkem s DPH -84 967,72

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba vytáhu				
O:	SO 01	Hlavní budova - Samonivel stěrka, pokládka histor. dlažby, podezdělení vaniček, odpocty nerealizovaných položek				
R:	ZL č.35	Rozpočet méněprací				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		<b>5. Odpocty - nerealizované položky</b>				
Obj.	SO01	Hlavní budova ASR				
30	311236115R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,70 W/m2 K,	m2	-16,81	1 077,00	-18 101,68 MNP
59	342246114R00	Příčky z tvárnice pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkových, P 10, na maltu MVC 5	m2	-0,76	600,00	-474,00 MNP
		jednoduché nebo příčky zděné do svisté dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakémkoliv maltu vápencementovou (MVC) nebo cementovou (MC),				
		501/504 : 1*2,1		2,10		
		-0,8*2		-1,60		
		514/504 : 0,9*2,1		1,89		
		-0,8*2		-1,60		
62	346244361RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	-0,77	775,00	-600,85 MNP
		jakýmkoliv cihlami,				
		1. PP				
		PR 1.1 : 1,5*0,09*2*2		0,54		
		PR 1.2 : 1,3*0,09*2		0,23		
79	13380525R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 140 mm	t	-0,08	18 500,00	-1 481,46 MNP
		3. NP				
		PR 1.7 : 1,4*4*14,3/1000		0,08		
154	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti šlukové	m2	-30,36	302,00	-9 168,72 MNP
		komíny : (1,8+0,55)*2*2,3		10,81		
		(0,95+0,6)*2*2,3		7,13		
		(2,1+0,6)*2*2,3		12,42		
155	612473196R00	Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	-23,00	59,00	-1 357,00 MNP
		omítka vápencementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu,				
		komíny : 2,3*16		23,00		
161	602016181R00	Omitky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách	m2	-38,64	43,00	-1 661,52 MNP
		komíny do dvora nadstřešní část : (2,1+0,6)*2*2,4		12,96		
		(2,4+0,6)*2*2,4		14,40		
		(1,8+0,55)*2*2,4		11,28		
168	622421143R00	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápencementové šlukové, složitost 1+2	m2	-21,96	409,00	-8 940,74 MNP
		komíny do dvora nadstřešní část : (2,1+0,6)*2*2,6		14,04		
		(2,4+0,6)*2*2,6		7,82		
170	622471317R58	Nátěry a nátěry vnějších stěn a pilňů základním a krycím nátěrem (nebo plestřikem povrchu) hmota silikátová, složitost 1+2,	m2	-21,96	216,00	-4 721,76 MNP
		Položka pořadí 168 :				
210	56781501R	kamenivo z expandovaného jílu zrna uzavřená; frakce 1,0 až 4,0 mm; sypná hmotnost 500 kg/m3	m3	-5,46	1 745,00	-9 535,99 MNP
		Položka pořadí 203 ; 24,11410		5,46		
280	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	-10,75	874,00	-9 397,00 MNP
255	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakémkoliv maltu vápennou nebo vápencementovou	m2	-1,19	102,00	-121,38 MNP
		bez odstupu, po hruběm vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1500 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
		mika 700 x 700 / 250 mm : 0,7*0,25*4+0,7*0,7		1,19		
272	971033451R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakémkoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, plochy do 0,26 m2, tloušťky do 450 mm	kus	-2,00	410,00	-820,00 MNP
		základovém nebo nadzákladovém,				
		5. NP - zvětšení výšky otvorů (PR 1.8) : 2		2,00		
274	971033581R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakémkoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 900 mm	m3	-0,32	1 819,00	-589,56 MNP
		základovém nebo nadzákladovém,				
		zvětšení světlé výšky - PR 1.1 a 1.2 : 0,8*0,15*1,2*3		0,32		
277	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakémkoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm	m3	-1,43	1 285,00	-1 838,96 MNP
		základovém nebo nadzákladovém,				
		1 PP				
		otvor 1000 x 2050 / 700 mm : 1*2,05*0,7				
280	973031335R00	Vysekání v cihelném zdivu vyklenutí a kapes kapes na jakémkoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, plochy do 0,16 m2, hloubky do 300 mm	kus	-1,00	256,00	-256,00 MNP
		5. NP - kapsa pro uvození plekladů PR/3 3 : 1		1,00		
283	974031163R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	-2,20	97,00	-213,40 MNP
		5. NP				
		PR 1.4 : 1,1*2		2,20		
284	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	-28,80	175,00	-5 040,00 MNP

	1. PP: PR 1.1 : 1,5*2*2 PR 1.2 : 1,3*2 1. NP: PR 1.5 : 1,7*4 3. NP: PR 1.7 : 1,4*4 5. NP: PR 1.8 : 1,3*3*2			6,00 2,60 6,60 5,60 7,80			
287	978013181R00	Olištění omítek vápenných nebo vápencementových vnějších stěn, v rozsahu do 100 %	m2	-106,00	82,60	-6 260,00	MNP
		1. NP : 106, 108-112					
604	97999001R00	Poplatek za skládku stavební sušiny	l	-9,48	190,00	-1 708,25	MNP
608	979011111R00	Svlahč doprava sušiny a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	l	-9,48	261,80	-2 476,96	MNP
509	979011121R00	Svlahč doprava sušiny a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	l	-26,47	187,00	-4 469,91	MNP
610	979081111R00	Odvoz sušiny a vybouraných hmot na skládku do 1 km	l	-9,48	177,00	-1 679,77	MNP
511	979081121R00	Odvoz sušiny a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	l	-85,41	15,00	-1 261,16	MNP
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sušiny a vybouraných hmot do 10 m	l	-9,48	227,00	-2 154,29	MNP
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sušiny a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	l	-16,98	25,00	-474,51	MNP
358	764530460R00	Oplechování zdí a nadezdívek z titaninkového plechu výroba a montáž včetně tažení rů 750 mm včetně spojovacích prostředků, oplechovací hlavy kolmý vzh. kolveny : K/2.2. 2,4*4	m	-4,00	765,00	-3 060,00	MNP
				4,00			
368	998764104R00	Přesun hmot pro konstrukce klempí hřské v objektech výšky do 36 m 60 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 358 : Součet : 2,14714	l	-0,02	1 600,00	-40,84	MNP
				0,19			
436	767965105R00	Výroba a montáž sypkých kovových doplňků staveb hmotností přes 50 do 100 kg	kg	-124,82	37,00	-4 618,34	MNP
		1. PP: PR 1.1 : 2 x L 140x90x10 mm / 1500 mm ... 2 ks : 17,37*1,5*2*2 ocel. svorník ø 250 mm + matky a podš. : 0,4*7*2 pásovina 50*6 ø 250 mm : 7,5*2		104,22 5,60 15,00			
447	55389993.AR	výrobek kovový	kg	-124,82	70,00	-8 737,40	MNP
		1. PP: PR 1.1 : 2 x L 140x90x10 mm / 1500 mm ... 2 ks : 17,37*1,5*2*2 ocel. svorník ø 250 mm + matky a podš. : 0,4*7*2 pásovina 50*6 ø 250 mm : 7,5*2		104,22 5,60 15,00			
485	998767104R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky, konstrukce v objektech výšky do 36 m	l	-0,13	1 165,00	-152,69	MNP
<b>Obj. SO01 Hlavní budova - zdravotnická</b>							
88	725950121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm	kus	-10,00	183,00	-1 830,00	MNP
89	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	%	0,34	-1 830,00	-6,22	MNP
90	998725294R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty výpočet z hmotnosti příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,41	-1 830,00	-7,50	MNP
<b>Obj. SO01 Hlavní budova - vytápění</b>							
60	48457446R	látka otopná desková ocelová, lepat. výkon 335 W; v = 500 mm; l = 400 mm; hloubka látky 66 mm; způsob připojení pravé spodní; čelní deska profilovaná; počet desek 2 kus; počet přídavných přestupných ploch 0	kus	-1,00	1 891,00	-1 891,00	MNP
80	998735201R00	Přesun hmot pro otopná látka v objektech výšky do 6 m	%	2,29	-18,91	-43,30	MNP
<b>Obj. SO01 Hlavní budova - silnoproud</b>							
165	0030091	Rozebírání a opětovné položení zámkové drážky dla původní skladby	m2	-10,00	292,00	-2 920,00	MNP
<b>Obj. SO02 Vedlejší budova - zdravotnická</b>							
45	725980121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm	kus	-1,00	183,00	-183,00	MNP
46	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	%	0,28	-183,00	-0,51	MNP
47	998725294R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty výpočet z hmotnosti příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	%	0,41	-183,00	-0,75	MNP
<b>Obj. SO02 Vedlejší budova - sanace</b>							
5	611005	Vrstva šluková, vápencementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně	m2	-1,86	146,00	-269,70	MNP
		Položka pořadí 2 : 1.95000		1,86			
6	612001	Antisenzitační předstínek	m2	-18,94	66,00	-1 060,64	MNP
		B101 : 3,1*2,8 B102 : B103 : 8,55*1,2		8,58 10,26			
7	612002	Vyrovnání zdiva, sanační systém, jádrová omítka se stranovzdorným cementem v tl. 20 mm	m2	-18,94	295,00	-5 587,30	MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94			
8	612003	Sanační hydrofónní systém vnější, plivo na bázi expandovaného vulkanického skla, lep. izol. vlásk (7=0,07 W/mK), pórovitost >90%, tl. vrstvy 25 mm	m2	-18,94	650,00	-12 311,00	MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94			
9	612004	Vrstva šluková, vápencementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně	m2	-18,94	146,00	-2 746,30	MNP
		Položka pořadí 6 : 18,94000		18,94			
11	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m.	l	-1,39521	650,00	-767,36	MNP
12	CH001	Vrty příklepovými vrátky o pr. 12 mm	m	-138,72	76,00	-10 542,72	MNP

	horizontální : 11,56*12		138,72				
13	CH002	Vyčištění otvorů silaným vzduchem, pr. 12 mm	m	-138,72	14,00	-1 942,08	MNP
		Položka pořadí 12 : 138,72000		138,72			
14	CH003	Dodatečná izolace zdvoje, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, horizontální	m2	-11,56	365,00	-4 219,40	MNP
		5,78*2		11,56			
15	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm	m	-138,72	16,00	-2 219,52	MNP
		Položka pořadí 12 : 138,72000		138,72			
16	CH007	Siloxanový bezrozpouštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100%	l	-24,05	760,00	-18 386,12	MNP
		horizontální 11,56*2,15		24,05			
17	CH008	Osazení palců pro tlakovou injekci	ks	-277,44	7,30	-2 025,31	MNP
		horizontální 11,56*24		277,44			
	<b>Celkem</b>	<b>6. Odpočty - neprovedené práce</b>				<b>-181 332,83</b>	
	<b>Celkem</b>	<b>Základy VZT, podlahy, odpočty</b>				<b>-181 332,83</b>	

DPH 21% -38 079,89  
celkem s DPH -219 412,72

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu				
O:	SO 01	Hlavní budova - Samonivelační stěrka, pokládka histor. dlažby, podezdění vaniček, odpočty nere realizovaných položek				
R:	ZL č.35	Rozpočet více prací				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>1.Samonivelační stěrka</b>						
Díl:	63	Podlahy a podlahové kce				
	632411109RT1	Samonivelační stěrka Cemix, nuč.zpracování tl.9 mm	m2	129,00	403,20	46 384,00
		Tloušťka stěrky 27mm - m.č. 101 102.103 40m2 x 3 = 120m2				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	290 999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů výšky do 25 m.	l	1,93	874,00	1 684,37
	<b>Celkem</b>	<b>1.Samonivelační stěrka</b>				<b>50 068,37</b>
<b>2.Pokládka historické dlažby</b>						
Díl:	772	Kamenné dlažby				
	772600010RAJ	Dlažba z desek z historické dlažby prosté, pouze montáž	m2	4,00	773,10	3 092,40
		Jedná se o pokládku dlažby, která byla v m.č. 006 - nové vstoup viz zápis X/D				
	<b>Celkem</b>	<b>2. Pokládka historické dlažby</b>				<b>3 092,40</b>
<b>3.Montáž vaniček - podezdění</b>						
Díl:	725	Zařizovací předměty				
	725249102R00	Montáž sprchových vaniček (podezdění ylang, lep.tmel, doložení obkladu a spárování)	ks	12,00	1 584,80	19 018,80
		počet kusů - 12				
	<b>Celkem</b>	<b>3.Montáž vaniček - podezdění</b>				<b>19 018,80</b>
<b>4.Zábradlí venkovního schodiště</b>						
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
	76720001RA0	Zábradlí schodišťové, madlo, žárové zinkování	m	6,10	1 136,40	7 830,94
		m.č. 44 513 2 - 3 - 2 8+0 16+0,35+1,0+1,0		5,10		
	<b>Celkem</b>	<b>4.Zábradlí venkovního schodiště</b>				<b>7 830,94</b>
<b>5. SDK podhledy - 4.a5.NP-VCP</b>						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
	63 342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů GD a plinovým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	30,22	523,00	15 805,06
		m.č. 405, 406		30,22		
	66 342264068R00	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	5,37	208,00	1 116,06
		m.č. 405, 406 - celá		5,37		
	68 342265132R16	Úprava podkrovní sádrokartonem na plochách vodorovných na ocelový rošt 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	22,80	595,00	13 568,00
		5 NP dvojitý podhled		22,80		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	290 999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů	l	0,70	874,00	613,44
	<b>Celkem</b>	<b>5. SDK podhledy - 4.a5.NP</b>				<b>31 101,46</b>
	<b>Celkem</b>	<b>Základy VZT, podlahy, odpočty</b>				<b>111 111,57</b>

DPH 21% 23 333,43  
celkem s DPH 134 445,00



**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

<b>STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13</b>	<b>36</b>	
<b>ÚSEK: SO 01 Hlavní budova</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b>	<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 36</b>	
<b>SO 01 Hlavní budova</b>	<b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>	
<b>KOMU: OI MMB</b>	<b>OD: OHL ŽS, a.s.</b>	<b>DATUM:</b>
<b>ODESLÁNO: POŠTOU:</b>	<b>KURÝR: FAX:</b>	<b>OSOBNĚ:</b>
		<b>MAIL:</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Odpočty nerealizovaných položek na základě revize projektu Silnoprud</b>		
<b>DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní budova</b>		
<b>ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o.</b>		
<b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 36 – příloha č.1“</b>		
<b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>		
<b>ODKAZ DO TERMÍNU: NE</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b>		
Předmětem změny je odpočet nerealizovaných prací na základě revize projektu Silnoprud		
<b>POKYN VYDAL:</b>	<b>DATUM:</b>	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PŮTVRŽUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b>	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b>	
<b>BKQM</b>	<b>OI Magistrát města Brna,</b>	





**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu				
O:	SO 01	Hlavní budova - odpočty nerealizovaných položek				
R:	ZL č.36	Rozpočet méněprací				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		<b>1. Odpočty - neprovedené práce</b>				
Obj.	SO01	<b>Hlavní budova - silnoproud</b>				
23	748111123R	C - svítidlo zářivkové 2x35W, přisazené, IP20, el. předřadník, vč. zdrojů	ks	-7,00	1 043,00	-7 301,00
25	748111125R	E - svítidlo LED, downlight, 36W, IP44, přisazené	ks	-6,00	2 559,00	-15 354,00
32	748111132R	Y - svítidlo zářivkové 2x35W, přisazené, IP65, el. předřadník, vč. zdrojů	ks	-9,00	983,00	-8 847,00
114	743622202R	Zapojení el. pohonu rolet	ks	-15,00	182,00	-2 730,00
115	743622203R	Zapojení el. pohonu žaluzií	ks	-15,00	188,00	-2 820,00
	<b>Celkem</b>	<b>Odpočty - neprovedené práce</b>				<b>-37 052,00</b>

MNP

MNP

MNP

MNP

MNP



DPH 21% -7 780,92  
celkem s DPH -44 832,92

