



SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele SD/00625/2022

č. zhotovitele 12/2022

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník"), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel: MĚSTO TÁBOR

zastoupené se sídlem starostou Ing. Štěpánem Pavlíkem
Žižkovo nám. čp. 2, 390 01 Tábor

zástupce pro věci smluvní Ing. Štěpán Pavlík
zástupce pro věci technické Ing. Eliška Pospíšilová, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX
dozor investora a koordinátor BOZP bude určen při převzetí staveniště a zapsán do
stavebního deníku

IČ 00253014 (DIČ CZ00253014)
bankovní spojení Česká spořitelna, a.s., pobočka Tábor
číslo účtu XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx (Ing. Eliška Pospíšilová)
(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel: HORA s.r.o.

se sídlem Tržní 274, 390 01 Tábor

zástupce pro věci smluvní xxx xxx xxxx
zástupce pro věci technické xxx. xxx xxxx
odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxx xxxx
- obor autorizace: xxxxxxxx xxxxxxxx
- číslo autorizace: xxxxxxxx

IČ 26015889 DIČ CZ26015889
obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C,
vložka 9094

bankovní spojení KB- pobočka Tábor
číslo účtu XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
tel. xxxx xxx xxx xxx, e-mail: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

(dále jen "zhotovitel")



II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

- 2.1 Předmětem plnění je realizace stavby s názvem: „Stavební úpravy pro zřízení bezbariérového přístupu do budovy městského úřadu Žižkovo náměstí č.p. 6“ a to podle:
- projektové dokumentace stavby " Stavební úpravy pro zřízení bezbariérového přístupu do budovy městského úřadu Žižkovo náměstí č.p. 6", jejímž zpracovatelem je firma ASKA – architektonické studio, xxx. xxxx. xxx xxxxx, xxxxxxxxxxx xxx, xxx xx xxxxx, xxx xxxxxxxx,
 - soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále též "soupis prací"),
 - zadávacích podmínek stejnojmenného zadávacího řízení objednatele,
 - nabídky zhotovitele v tomto zadávacím řízení a
 - podle této smlouvy (dále jen "dílo").
- 2.2 Základní pojmy uvedené v obchodních podmínkách dle této smlouvy jsou vymezeny takto:
- a) objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - b) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - c) předmětným zadávacím řízením je zadávací řízení na plnění předmětu smlouvy realizované objednatelem jako zadavatelem, které bylo ukončeno uzavřením této smlouvy se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem,
 - d) podzhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky (dále označen jako "subdodavatel" nebo "poddodavatel"),
 - e) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.), tj. ve smyslu této vyhlášky je příslušnou dokumentací dokumentace v podrobnostech pro zadávání stavby se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a to v rozsahu dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Příslušná dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky a je v této smlouvě též označována jako "projektová dokumentace". Za správnost a úplnost projektové dokumentace odpovídá objednatel.
 - f) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatele vymezené množství.
- 2.3 Priorita dokumentů v pořadí od dokumentu s nejvyšší prioritou je stanovena takto:
1. smlouva o dílo,
 2. oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet zhotovitele,
 3. projektová dokumentace,
 4. ostatní dokumentace týkající se provádění díla.

III. URČENÍ DÍLA

- 3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit smluvní cenu díla,** přičemž celkový souhrn vlastností provedeného díla je určen obecně závaznými předpisy, platnými českými a evropskými technickými normami (v případě, že ČSN nebudou v souladu s evropskými



technickými normami, mají přednost ty normy, které obsahují přísnější požadavky), zadávací dokumentací, podmínkami z vydaných územních a stavebních povolení, požadavky dotčených orgánů státní správy a samosprávy a touto smlouvou.

3.2 **Rozsah díla** je určen takto:

Předmětem veřejné zakázky je realizace stavby „**Stavební úpravy pro zřízení bezbariérového přístupu do budovy městského úřadu Žižkovo náměstí č.p. 6**“ spočívající ve vestavbě výtahu pro zajištění bezbariérového přístupu do obřadní síně ve 2. NP objektu .

Jedná se o práce na objektu, který je nemovitou kulturní památkou vedenou pod rejstříkovým číslem 26075/3-4535.

Provádění stavebních prací za provozu úřadu si vyžádá zvýšené nároky na zajištění bezpečnosti v celém objektu a organizaci postupu prací.

Projektová dokumentace (dále též „PD“) řeší zejména:

- vestavbu lanového výtahu o vnitřních rozměrech kabiny 1100 x 1400 mm se zděnou šachtou,
- zřízení bezbariérového vstupu do objektu s vyrovnávací rampou a elektrickým otvíráním dveří,
- zřízení bezbariérového WC ve 2.NP,
- zřízení vyrovnávací rampy pro přístup do sousedícího objektu č.p. 7 ve 2.NP,
- vložení nových dřevěných vazníků mezi vazné trámy pro zvýšení únosnosti pro další možné využití podkroví,
- zřízení pochozí lávky pro přístup do skladových prostor v sousedním č.p.7,
- související úpravy vnitřních rozvodů vodovodu, kanalizace a elektro,
- související úpravy omítek a podlah.

Součástí předmětu plnění je rovněž:

- detailní zdokumentování, tj. fotografická příp. video dokumentace, místa plnění před zahájením prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení prací,
- dodání nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, ochranných zábradlí a bariér apod.,
- potřebná zaměření v místě plnění díla a vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
- provedení všech průkazných zkoušek a revizí nezbytných pro dokončení díla a dodání veškerých dokladů zkoušek, atestů, certifikátů a revizí dle platných ČSN a zákonů ČR,
- vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (ve 4 vyhotoveních včetně dokladové části).

Stavba bude probíhat na objektu Městského úřadu č.p. 6 na pozemku parc.č. 29 v katastrálním území Tábor. Pozemky jsou v majetku investora Město Tábor, v zastavěném území města.



- 3.3 Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací.

IV. DOBA PLNĚNÍ

4.1 Doba plnění:

Závazné lhůty plnění:

- **předání a převzetí staveniště v termínu dne 25. 9. 2022,**
 - zahájení stavebních prací zápisem do stavebního deníku do 7 kalendářních dnů ode dne převzetí staveniště,
 - realizace předmětu plnění díla dle harmonogramu zhotovitele,
 - **dokončení kompletního předmětu plnění díla vč. předání a převzetí díla nejpozději do 31. 10. 2023.**
- 4.2 Dílo bude realizováno na základě **harmonogramu výstavby** (dále „harmonogram“), který byl součástí nabídky a musí respektovat vzorový harmonogram výstavby a pracovní postup daný projektovou dokumentací. Harmonogram musí být vypracovaný min. v **týdnech** a bude v něm zachycen časový postup provádění dílčích prací, dodávek a služeb stanovených předmětem díla. **Zhotovitel se zavazuje ve spolupráci s objednatelem harmonogram výstavby aktualizovat dle průběhu realizace díla.**
- 4.3 Předmět smlouvy je splněn, tj. dílo je provedeno, je-li dílo v souladu s touto smlouvou dokončeno a předáno. O předání a převzetí díla musí být pořízen **protokol - zápis o předání a převzetí díla** (viz dále čl. VIII. této smlouvy).

V. CENA

- 5.1 Cena díla je stanovena na základě výsledku předmětného zadávacího řízení a nabídky zhotovitele, je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a činí celkem:

4. 954. 454,04 Kč celkem bez DPH

1. 040. 435,35 Kč DPH, tj. 21 %

5. 994. 889,39 Kč celkem vč. DPH

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy a sloužícím k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn. Zhotovitel se zavazuje tento **položkový rozpočet tj. přílohu č. 1 smlouvy přiložit ke smlouvě ve formátu PDF (.pdf) a dále se zavazuje poskytnout jej objednateli i ve formátu EXCEL (.xls).**



Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle předané dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a dle veškerých zadávacích podmínek ze stejnojmenného zadávacího řízení objednatele, tj. cena obsahuje mimo vlastní provedení díla také náklady na:

- vybudování, provoz, udržování a odstranění zařízení staveniště,
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
- opatření k ochraně životního prostředí,
- náklady na sjednaná pojištění,
- zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru,
- koordinační a kompletační činnost,
- poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství, odvozem a uložením odpadu,
- zajištění nezbytných dopravních opatření,
- zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby,
- součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.

V souvislosti s § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále též „DPH“) ve znění pozdějších předpisů, **objednatel prohlašuje**, že předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, a proto zde nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti. Pro účely tohoto plnění tedy objednatel neposkytuje svoje DIČ.

5.2 Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.

5.3 Smluvní strany se dohodly, že cenu díla bude možné změnit pouze v souladu s pravidly stanovenými v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon o VZ") při splnění některé z těchto podmínek:

a) dojde-li ke změně daňových předpisů majících vliv na cenu díla,

b) v případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení předmětu díla, je možné tyto práce zadat pouze za předpokladu dohody obou smluvních stran a za předpokladu splnění požadavků § 222 zákona o VZ. V případě nahrazení jedné či více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více položkami při dodržení stejné nebo vyšší kvality a stejné nebo nižší ceny budou smluvní strany postupovat v souladu s ustanovením § 222 odst. 7 zákona o VZ.

c) změna ceny díla na základě inflační doložky dle čl. XI smlouvy tj. uplatněním vyhrazené změny závazku ve smyslu § 222 odst. 1 zákona o VZ.

Jakákoli změna ceny díla musí být doložena příslušnými doklady dle smlouvy, odsouhlasena oprávněnými zástupci smluvních stran a musí o ní být pořízen dodatek ke smlouvě o dílo.

5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy a rovněž v ceně vzniklých méněprací zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkovém rozpočtu zhotovitele tvořícím přílohu této smlouvy.

5.5 Zhotovitel je povinen ke každé změně prováděných prací (tj. jak víceprací, tak méněprací a dalších změn), která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora ve stavebním deníku, oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořícím přílohu této



smlouvy, zpracovat **změnový list**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a pro dodatek ke smlouvě. Tento postup bude rovněž použit v případě, že se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.).

- 5.6 Dodatečné stavební práce budou oceňovány tímto postupem:
- prioritně budou použity jednotkové ceny obsažené ve smluvním rozpočtu,
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu, použije se položka dle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní,
 - pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližše podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.
- 5.7 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zhotovitelem.

VI. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohu před zahájením prací.
- 6.2 Cena za dílo bude hrazena **měsíční fakturací** na základě soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb potvrzeného objednatelem, tj. dozorem investora, do výše 100 % ceny díla. Objednatel na konci stavby pozastaví 10% z ceny díla a tuto pozastávku uvolní po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení.
- 6.3 Dodatečné stavební práce budou hrazeny samostatně (samostatnou fakturou) na základě skutečností dle článku 5.3 této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 Faktury musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených stavebních soupis prací, dodávek a služeb musí být nedílnou součástí faktury, jinak je faktura neúplná. Tento soupis provedených prací, dodávek a služeb musí být přiložen ke každé faktuře rovněž v **elektronické verzi ve formátu EXCEL (.xls)**. Za správnost požadovaných formátů odpovídá zhotovitel. **Každá faktura musí být označena názvem projektu: „Stavební úpravy pro zřízení bezbariérového přístupu do budovy městského úřadu Žižkovo náměstí č.p. 6“ a registračním číslem projektu, které bude zhotoviteli oznámeno před zahájením prací.**
- 6.5 Faktury obsahující veškeré náležitosti dle odstavce 6.4 doručí zhotovitel **na podatelnu Města Tábor** vždy do **osmého dne** následujícího měsíce po ukončení plnění. Faktury mohou být na podatelnu doručeny osobně, prostřednictvím pošty či jiného doručovatele na uvedenou adresu (Město Tábor, Žižkovo náměstí č.p. 2, 390 01 Tábor), případně do datové schránky (ID datové schránky: xxxxxxxx) či na emailovou adresu podatelny (xxxxxxxxxxxxxxxx.xx).



- 6.6 **Splatnost faktur** se sjednává na **30 kalendářních dní** ode dne doručení faktury. Úhradou se rozumí den připsání fakturované částky na účet zhotovitele."
- 6.7 Při fakturaci bude k ceně vyčíslena DPH ve výši sazby platné v době zdanitelného plnění. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

VII. VLASTNICTVÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY A POJIŠTĚNÍ

- 7.1 **Vlastníkem zhotovovaného díla** (tj. všech objektů, kde bude dílo prováděno, a všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde) **je od počátku objednatel.**
- 7.2 **Vlastníkem zařízení staveniště**, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, s výjimkou věcí případně předaných objednatelem, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, a to až do okamžiku vyklizení staveniště.
- 7.3 **Zhotovitel** zajišťuje komplexní zabezpečení stavby a do doby jejího předání objednateli **nese odpovědnost za škody** na zhotovovaném díle, na majetku vlastníka a za škody způsobené třetím osobám.
- 7.4 Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.5 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele.
- 7.6 **Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši 15,0 mil. Kč.** Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.
- 7.7 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.
- 7.8 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.



VIII. PODMÍNKY REALIZACE DÍLA

- 8.1 Provádění tohoto díla se řídí touto smlouvou, občanským zákoníkem, obecně závaznými předpisy, technickými normami, technickými podmínkami a technologickými postupy při provádění stavby vztahujícími se k předmětu tohoto díla a zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré tyto předpisy a dokumenty a provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče.
- 8.2 Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se sděleními, souhlasy, nařízeními, rozhodnutími a povoleními orgánů státní správy, samosprávy a správců dotčených inženýrských sítí. Stavba bude provedena a předána objednateli v souladu s projektovou dokumentací, resp. s případnými předem odsouhlasenými změnami.
- 8.3 Veškeré činnosti při výstavbě je zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání objednatele příslušné doklady předloží.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- 8.5 V souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla obstará zhotovitel umístění nebo přemístění dopravních značek podle předpisů o pozemních komunikacích.
- 8.6 Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli seznam inženýrských sítí v prostoru staveniště s tím, že zhotovitel před započítím předmětných prací zajistí vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí od příslušného správce.
- 8.7 O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný protokol (**zápis o předání a převzetí staveniště**). Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného zápisu o předání a převzetí staveniště. Objednatel předá **při předání staveniště** zhotoviteli:
- projektovou dokumentaci pro provedení stavby 3x v tištěné formě,
 - pravomocné územní rozhodnutí nebo územní souhlas,
 - pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
 - výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
 - doklady o provedených průzkumech a další doklady týkající se díla.
- 8.8 Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru objednatele a činnost koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 8.9 Zhotovitel předá ihned po jejím zpracování dokumentaci zaměření skutečného provedení stavby technickému dozoru investora.
- 8.10 Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla. K pravidelnému ověřování postupu a kvality prováděných prací,



uplatnění připomínek, projednání nově vzniklých situací aj. se tímto sjednávají **kontrolní dny**, svolávané objednatelem podle potřeby, **min. však 1x za 14 dní**. Kontrolní dny se konají **za účasti** zástupců objednatele, technického dozoru investora, autorského dozoru, zástupců zhotovitele, případně subdodavatelů (poddodavatelů), a popř. budoucích uživatelů. Kontrolní dny vede objednatel, který může jejich vedením pověřit osobu vykonávající funkci technického dozoru. **Obsahem kontrolního dne** je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. **Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání**, jehož přílohou je listina přítomných na kontrolním dnu a který písemně předá všem zúčastněným. **Zhotovitel je povinen zapsat** termín konání kontrolního dne a jeho závěry **do stavebního deníku**.

- 8.11 Po dobu přerušení prací je zhotovitel povinen provést zabezpečení díla.
- 8.12 Věci, které jsou potřebné ke zhotovení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- 8.13 Zhotovitel se zavazuje vést v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), (dále jen "stavební zákon"), **stavební deník** s obsahovými náležitostmi uvedenými v návaznosti na § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb. v příloze č. 5 k této vyhlášce. Součinnost objednatele při zápisech do stavebního deníku vyplývá rovněž z citovaného ustanovení vyhlášky. Denní záznamy budou čitelné a podepsané zástupcem objednatele. Zhotovitel stavební deník po dokončení stavby předá objednateli. Objednatel jako vlastník stavby je podle § 154 odst. 1 písm. d) stavebního zákona povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od dokončení stavby. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy. Stavební deník obsahovat především tyto údaje:
- jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci projektu;
 - popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
 - dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci projektu;
 - nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci projektu.
- 8.14 Zhotovitel se zavazuje **k součinnosti s koordinátorem BOZP** povinně určeným objednatelem v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), a současně smluvně zaváže k této součinnosti i všechny své poddodavatele. Zhotovitel při provádění díla zajistí dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy. Zhotovitel i jeho subdodavatelé jsou povinni před zahájením prací na stavbě vyhodnotit rizika a přijmout odpovídající opatření k jejich minimalizaci.
- 8.15 Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak



neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.

- 8.16 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí, a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů upravujících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 8.17 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru a výkon činnosti koordinátora BOZP v souladu s touto smlouvou o dílo. Technický dozor nesmí provádět zhotovitel a ani osoba s ním propojená.
- 8.18 Zhotovitel je povinen zvát technický dozor investora **ke všem zkouškám kvality**, které se budou konat na staveništi. Práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty či se stanou nepřístupnými, prověří objednatel ihned, nejdéle do **3 pracovních dnů** od doručení výzvy zhotovitele s tím, že o tom učiní zápis do stavebního deníku. Pokud tak objednatel včas neučiní, může zhotovitel pokračovat v zakrývání konstrukcí či v jiných pracích s tím, že případné následné odkrytí za účelem kontroly hradí objednatel.
- 8.19 **Přejímací řízení** zhotoveného díla je povinen zorganizovat objednatel na základě písemné zprávy o připravenosti díla k předání, kterou obdrží od zhotovitele. Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru a případně také autorského dozoru projektanta. Obě smluvní strany mohou smlouvou nebo dodatkem sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání. Předčasné užívání stavby je možné pouze za podmínek uvedených v § 123 stavebního zákona, event. v jiných právních předpisech. Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli i případné doklady o osvědčení jakosti výrobků, materiálů a ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů, prohlášení výrobce nebo dovozce o shodě výrobků s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu posouzení shody a doklady o úspěšném dokončení technologických a provozních zkoušek. Veškeré písemné doklady předávané zhotovitelem objednateli musí být vyhotoveny v českém jazyce a v případě požadavku objednatele předá zhotovitel autorizovaný překlad cizojazyčných dokladů do českého jazyku, tj. překlad se soudním ověřením.
- 8.20 Objednatel je povinen o předání a převzetí díla pořídit písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Převzetí díla nebrání ojedinělé drobné vady a ojedinělé drobné nedodělky zjištěné v přejímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebrání převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy. V zápise o předání a převzetí díla bude uveden soupis těchto vad a stanoven termín pro jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis. Vadou se rozumí odchylka v rozsahu, kvalitě a parametrech díla oproti údajům stanoveným projektovou dokumentací, nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti projektu. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady nebo nedodělky brání řádnému užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem omezují



nebo by takové vady a nedodělky bránily případnému kolaudačnímu souhlasu. Objednatel je rovněž oprávněn odmítnou převzetí díla v případě, že vady a nedodělky jsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

- 8.21 Zhotovitel je povinen doložit **u předávacího a přejímacího řízení** všechny doklady odpovídající povaze díla a dle této smlouvy (dokumentace skutečného provedení, geometrický plán, dokumentace geodetického zaměření, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o provedených revizních a provozních zkouškách, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, originál stavebního deníku(ů), kopie změnových listů, provozní řády, atd.).
- 8.22 V případě sporu v hodnocení dosažené jakosti a kvality díla, které nebude dostatečně zřejmé ze „standardu kvality“ nebo příslušných technických či technologických norem se smluvní strany dohodly, že uznají nezávislé hodnocení specialisty v oboru nebo soudního znalce. V případě, že bude tímto posudkem prokázána snížená jakost oproti „standardům kvality“ a normám, provede zhotovitel na svůj náklad opravu nebo úpravu díla do stavu odpovídajícímu jakosti nejpozději do termínu předání a převzetí díla. Odpovědnost zhotovitele za případnou škodu není tímto ujednáním dotčena.
- 8.23 V případě, budou-li činnostmi zhotovitele vznikat nečistoty, mající dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, charakter odpadu, zavazuje se zhotovitel likvidovat tento odpad na vlastní náklad v souladu s obecně závaznými právními předpisy. V souladu s citovaným zákonem a obecně závaznou vyhláškou města Tábora se zhotovitel zavazuje likvidovat i stavební suť vznikající při provádění díla.
Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
Veškerý materiál z demolic stávajících objektů, který nebude v souladu s projektovou dokumentací využit k dalším úpravám ploch, bude odvezen a uložen v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, na skládku vybranou dodavatelem. Jako příklad nejbližších skládek jsou uvedeny skládky Želeč (19 km) a Klenovice (25 km).
K fakturaci uložení vybouraného a vytěženého materiálu na povolenou skládku doloží zhotovitel potvrzení příslušné skládky nebo firmy oprávněné nakládat s odpady ze stavební činnosti s datem a specifikací ukládaného materiálu a potvrzení o jeho převzetí k uložení na skládku. Bez toho bude faktura vrácena jako neuznaný výdaj a nebude proplacena.
Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen udržovat pořádek na místě provádění díla a v jeho okolí, tj. včetně veřejných prostranství sousedících se stavbou. V případě, že v souvislosti se zhotovováním díla zhotovitel znečistí místo provádění díla a veřejné prostranství, odpovídá za bezodkladné odstranění nečistot a překážek s tím, že objednatel v žádném případě nenese odpovědnost za jednání zhotovitele nebo jiných osob jednajících za zhotovitele včetně jeho subdodavatelů (poddodavatelů). Ve všech případech činností spojených se zhotovováním díla je právně odpovědný zhotovitel.
- 8.24 Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné



vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

- 8.25 Zhotovitel je povinen **v průběhu plnění díla informovat objednatele** a na vyžádání objednatele mu předat výsledky provedených kontrol a zkoušek a doklady k zabudovávaným materiálům a zařízením včetně podmínek výrobců materiálů a zařízení pro jejich zabudování a použití.
- 8.26 Zhotovitel se zavazuje **vyklidit staveniště do 5 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla**, pokud v zápisu o předání a převzetí díla není dohodnuto jinak, zejména jde-li o ponechání zařízení nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu zápisu o předání a převzetí díla. Po skončení doby plnění se zhotovitel zavazuje **vyklidit místo provádění díla do 5 pracovních dnů**. Za vyklizené místo provádění díla se považuje stav, kdy místo provádění díla i ostatní veřejné prostranství kolem provedeného díla bude bez zbytků materiálů nebo zařízení a okolní prostranství bude uvedeno do původního stavu.
- 8.27 Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.
- 8.28 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 8.29 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou **změnu poddodavatele** a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho poddodavatele, přičemž rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat. Poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v předmětném zadávacím řízení, je možné změnit jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v předmětném zadávacím řízení.
- 8.30 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.

IX. ZÁRUKA

- 9.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za **vady**, které má dílo v době předání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla (**skryté vady**), odpovídá zhotovitel za podmínek stanovených v občanském zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
- 9.2 Zhotovitel poskytuje na provedení sjednaných prací záruku **60 měsíců**. Záruční lhůta na dodávky strojů, technologického zařízení a výrobků, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.



- 9.3 **Záruční doba počíná běžet** dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
- 9.4 **Záruční doba neběží**, pokud zhotovené dílo nebo jeho část nelze bez omezení provozovat z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla faxem, e-mailem či písemně objednatelem uplatněna reklamace. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady. Objednatel je povinen reklamovat vady neprodleně po jejich zjištění.
- 9.5 Případné **vady díla** zjištěné **v záruční době** objednatel prokazatelným způsobem nahlásí zhotoviteli s tím, že zhotovitel do **24 hodin** od nahlášení vad díla prokazatelným způsobem sdělí objednateli termín provedení opravy, který však nesmí být delší než **5 (pět) pracovních dnů** od nahlášení vady objednatelem. V případě nedodržení termínu opravy vady díla sděleného závazně zhotovitelem objednateli se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu dle bodu 10.2 této smlouvy, až do doby odstranění vady nebo do doby, kdy objednatel písemně sdělí zhotoviteli, že odstranění vady zajistí v souladu s bodem 9.6 této smlouvy jiným zhotovitelem.
- 9.6 Pokud je **zpoždění zhotovitele s odstraněním záruční vady** delší než **5 (pět) pracovních dnů** od data, které zhotovitel prokazatelným způsobem sdělil objednateli nebo vada není ve stejné době odstraněna plně nebo bezvadně, může objednatel po písemném oznámení zhotoviteli provést opravu reklamované vady jiným zhotovitelem s tím, že cenu opravy přefakturuje původnímu zhotoviteli podle této smlouvy. Cena takové opravy provedená jiným zhotovitelem však musí být přiměřená a srovnatelná s daným typem či charakterem opravy. V těchto případech nezaniká záruční doba zhotovitele dle předchozích ustanovení této smlouvy.
- 9.7 Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 9.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele (poddodavatele), ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel. Za určitých okolností (viz § 2630 občanského zákoníku) může být za vadné plnění objednateli přímo odpovědný i subdodavatele (poddodavatel) zhotovitele, popř. projektant či stavební dozor.

X. SMLUVNÍ POKUTY

- 10.1 Smluvní strany touto smlouvou sjednávají níže uvedené smluvní pokuty pro případ porušení daných smluvních povinností. Oprávněná smluvní strana může požadovat smluvní pokutu bez zřetele k tomu, zda porušením dané povinnosti vznikla škoda. Zaplacení smluvní pokuty nezavazuje dotčenou smluvní stranu splnění povinnosti smluvní pokutou sankcionované.



10.2 Smluvní strany se dohodly na aplikaci následujících smluvních pokut:

- při nesplnění lhůty pro dokončení dohodnutého v této smlouvě z viny zhotovitele se sjednává sankce ve výši **0,03 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta bude uplatněna odečtem z ceny díla,
- při nesplnění dílčích termínů v průběhu stavby písemně dohodnutých zápisem ve stavebním deníku podepsaným zástupci obou smluvních stran, tj. stavbyvedoucím zhotovitele a technickým dozorem objednatele, a **výslovně označeným jako závazný dílčí termín**, se sjednává smluvní pokuta ve výši **0,01 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- při nesplnění závazku vyklidit staveniště dle bodu 8.26 této smlouvy, a to byť i z části se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- při nedodržení dohodnutého termínu opravy vady díla z přejímacího řízení uvedené v zápisu o předání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **15.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad reklamovaných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **15.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a každý i započatý kalendářní den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele ve výši **5.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného poddodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za porušení pravidel v oblasti BOZP ve výši **5.000,- Kč** za každé zjištěné a po upozornění neodstraněné porušení pravidel v oblasti BOZP,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **0,01 % z dlužné částky** za každý kalendářní den prodlení.

10.3 Zaplacením smluvních pokut dle bodu 10.2 této smlouvy nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za škodu.

10.4 Zhotovitel není oprávněn omezit výši jednotlivých smluvních pokut dle této smlouvy či jejich celkový souhrn jakýmkoli limitem, ani finanční částkou, ani procentuálním či jiným vyjádřením.

10.5 **Splatnost smluvních pokut** se stanovuje ve lhůtě **30 kalendářních dnů** po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

XI. UKONČENÍ A ZMĚNY SMLOUVY

11.1 Změna této smlouvy může být provedena pouze písemným způsobem, a to na základě dohody obou stran. Ujednání o závazných ustanoveních či změnách (lhůty předání dokumentace, lhůty dokončení prací, cena díla aj.) jsou závazná pouze jako dodatek této smlouvy s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

11.2 Změna závazku ze smlouvy musí být provedena v souladu se zákonem o VZ, zejména v souladu s ustanovením § 222 zákona o VZ.

11.3 Tato smlouva zaniká oboustranně splněním všech závazků v ní uvedených.



- 11.4 Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit, je-li to ujednáno v této smlouvě nebo tak stanoví občanský zákoník. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Je-li již částečně plněno, je možné odstoupit pouze od nesplněného zbytku plnění.
- 11.5 Každá smluvní strana může odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa.
- 11.6 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v těchto případech:
- zhotovitel je v likvidaci nebo konkurzu,
 - příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že zhotovitel provádí nekvalitní dílo, a to v jakékoliv fázi jeho zhotovování nebo jednotlivého technologického postupu,
 - zhotovitel opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
 - zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek stejnojmenného zadávacího řízení objednatele,
 - zhotovitel je v prodlení s dokončením díla delším než 60 kalendářních dnů.
- 11.7 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy objednatel neumožní zhotoviteli provádět dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 11.8 Smluvní strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného potě, co z chování druhé smluvní strany nepochybně vyplývá, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu. Jakmile strana oprávněná odstoupit od smlouvy písemně oznámí druhé straně, že od smlouvy odstupuje, nemůže volbu pro předmětné porušení smluvní povinnosti již sama změnit. Pokud nastanou další důvody pro odstoupení od smlouvy, je oprávněná smluvní strana opět oprávněna od smlouvy odstoupit. Dnem odstoupení od smlouvy je následující den po doručení písemného odstoupení od smlouvy formou doporučeného dopisu druhé smluvní straně na adresu uvedenou v čl. 1 této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že pokud si smluvní strana nepřevzme prokazatelně odeslanou písemnost obsahující odstoupení od smlouvy do 5ti pracovních dnů ode dne odeslání, je uplynutím této lhůty považována za doručenou a dnem odstoupení od smlouvy je den následující po uplynutí 5ti pracovních dnů od odeslání.
- 11.9 V případě odstoupení od smlouvy smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle. Zhotovitel zároveň do dvou (2) pracovních dnů od účinného odstoupení od smlouvy vyklidí místo provádění díla a protokolárně jej bez závad předá objednateli. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
- 11.10 Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo práva na náhradu škody.



XII. INFLAČNÍ DOLOŽKA

- 12.1 Cena díla bude na základě samostatného vyúčtování zhotovitele upravena z důvodu zvýšení nebo snížení cen materiálních, personálních či jiných vstupů potřebných pro provedení díla (dále jen „**změna nákladů**“) tak, že se přičtou nebo odečtou částky určené vzorcem stanoveným níže. Tato úprava ceny díla se použije na všechny položky a práce provedené zhotovitelem na díle.
- 12.2 Zhotovitel musí předložit samostatné vyúčtování změny nákladů jako přílohu faktury objednateli vždy nejpozději v měsíci březnu za jednotlivá čtvrtletí předchozího kalendářního roku, za která je úprava ceny díla prováděna nebo do 2 měsíců od ukončení kalendářního čtvrtletí, ve kterém byla vystavena poslední faktura za práce provedené na díle. Toto vyúčtování bude vyčíslovat částku, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změny nákladů. Faktura s vyúčtováním změny nákladů za příslušné období bude uhrazena ve lhůtě do 30 dnů od jejího doručení Objednateli. V případě, že je vyúčtování po obsahové stránce nesprávné, může Objednatel s odůvodněním, proč neodpovídá valorizační doložce, ve lhůtě 14 dnů od doručení požádat Zhotovitele o jeho přepracování.
- 12.3 Rozhodným okamžikem pro zařazení položky nebo práce do vyúčtování podle předchozího odstavce je fakturace příslušné položky nebo práce v příslušném kalendářním čtvrtletí spadajícím do období, za které se vyúčtování vystavuje.
- 12.4 Položková cena položek nebo prací, zvýšená nebo snížená postupem podle této valorizační doložky se musí rovnat součinu položkové ceny příslušné položky nebo práce uvedené ve výkazu výměr a násobitele úpravy, stanoveného dle „Indexu cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC“ vyhlášeného Českým statistickým úřadem pro kalendářní čtvrtletí, v kterém byla cena dotčených položek nebo prací fakturována.
- 12.5 Jako cenový index bude v rámci klasifikace CZ-CC (kód produktu „011041-XY“, přičemž „XY“ označuje rok časové řady) využíván:
- index pro kód „CC-CZ“ = „2 – Inženýrská díla“ (označení řádku)
Pozn.: alternativně pro zakázky z ostatních oborů bude uvedeno např.:
 - index pro kód „CC-CZ“ = „1 – Budovy“ (označení řádku)
 - index pro kód „CC-CZ“ = 1211 – Hotely“ (označení řádku)
 - nebo jiné, přesněji popisující předmět plnění
 - index pro „předchozí období = 100“, hodnoty „čtvrtletí“ (označení sloupce)
(dále jen „**Cenový index**“).

Částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za příslušné kalendářní čtvrtletí, se vypočte podle vzorce:

$$UC_n = F_{nz} * (P_{nz} - 1)$$

s tím, že výpočet hodnoty násobitele úpravy za příslušné kalendářní čtvrtletí bude proveden podle vzorce:

$$P_{nz} = \prod_{i=0}^n (L_i / 100)$$

kde:

„n“ je příslušné kalendářní čtvrtletí, pro které je vypočítávána úprava ceny díla,



„Pnz“ je násobitel úpravy pro kalendářní čtvrtletí „n“, za které je vypočítávána úprava částek pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této valorizační doložky,

„UCn“ je částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za kalendářní čtvrtletí „n“,

„Fnz“ je součet v příslušném kalendářním čtvrtletí „n“ zhotovitelem vyfakturovaných částek za všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této valorizační doložky,

„Li“ je Cenový index pro příslušné kalendářní čtvrtletí, za které je vypočítávána úprava částek (od „o“ do „n“),

„o“ je kalendářní čtvrtletí, do něhož spadá datum podání nabídky na realizaci díla.

- 12.6 Žádná úprava nebude použita pro položky nebo práce vyúčtované v kalendářním čtvrtletí, v němž bude násobitel úpravy (Pnz) v intervalu 0,99 až 1,01 (se zaokrouhlením na 4 desetinná místa).

XIII. SPOLUFINANCOVÁNÍ PROJEKTU Z PROSTŘEDKŮ MMR

- 13.1. Předmět plnění smlouvy bude spolufinancován Ministerstva pro místní rozvoj ČR v rámci programu „Podpora pro odstraňování bariér v budovách pro rok 2022“, podprogram „Odstraňování bariér v budovách domů s pečovatelskou službou a v budovách městských a obecních úřadů – 117D62200 DT č.2“.
- 13.2. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat podmínky poskytnuté podpory a umožnit administrátorovi dotačního programu případnou kontrolu veškeré související dokumentace a rovněž kontrolu na stavbě v průběhu provádění stavebních prací. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při výkonu veřejnosprávní kontroly, tj. zejména poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu, poskytnout při provádění kontroly součinnost, na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů. Zhotovitel dále souhlasí s tím, že objednatel je oprávněn za účelem kontroly postupu objednatele jako zadavatele v předmětném zadávacím řízení poskytnout veškeré dokumenty (včetně nabídky zhotovitele). Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně po dobu 10 let od finančního ukončení projektu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 13.4. Zhotovitel souhlasí s tím, že objednatel je oprávněn za účelem kontroly postupu objednatele jako zadavatele v předmětném výběrovém řízení poskytnout veškeré dokumenty (včetně nabídky zhotovitele). Zhotovitel se dále zavazuje plně respektovat podmínky poskytnuté podpory a umožnit administrátorovi dotačního programu případnou kontrolu na místě plnění v průběhu plnění smlouvy.
- 13.5. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat podmínky poskytnuté podpory, které budou stanovené v Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2033.



XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1. Obě strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoli v budoucnu dojít.
- 14.2. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Splnění této povinnosti zajistí zhotovitel i u svých poddodavatelů.
- 14.3. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nezpůsobuje neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neplatným nebo neúčinným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
- 14.4. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky. Jakékoli vzájemné spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní se smluvní strany zavazují přednostně řešit smírnou cestou. Nedoberou-li se smluvní strany smírného řešení, budou spory z této smlouvy nebo v souvislosti s ní řešeny u soudu, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem objednatele.
- 14.5. Zhotovitel bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy a jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na oficiálních webových stránkách města (<http://taborc.eu/gdpr/ds-3081/p1=75246>) nebo v písemné podobě na podatelkách Městského úřadu (Žižkovo náměstí 2, Husovo náměstí 2938).
- 14.6. Dodavatel prohlašuje, že je seznámen s právem i povinností objednatele svobodně vyhledávat, přijímat, poskytovat a rozšiřovat informace, dostupné mu z jeho úřední činnosti, ve smyslu ustanovení článku 17 odst. 5 Listiny základních práv a svobod.
- 14.7. Dodavatel bere na vědomí úmysl a cíl objednatele vytvářet transparentní majetkoprávní poměry a poskytovat otevřené informace o jeho nakládání s obecním majetkem směrem k veřejnosti.
- 14.8. Dodavatel prohlašuje, že byl informován o tom, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouva, ke které se vztahuje povinnost uveřejnit ji v registru smluv, je platná ode dne podpisu jejími stranami a účinná ode dne jejího zveřejnění v registru smluv. Pro tento případ se smluvní strany dohodly, že správci registru smluv zašle smlouvu k uveřejnění objednatel, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dní ode dne uzavření této smlouvy.
- 14.9. Vztahy smluvních stran touto smlouvou neupravené se dále řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, případně dalšími souvisejícími právními předpisy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.



- 14.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), přičemž objednatel se zavazuje toto uveřejnění zajistit.
- 14.11. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - **položkový rozpočet**,
- 14.12. Smlouva byla schválena Radou města Tábora usnesením č. 3632/70/35/3/2022 ze dne 20.6.2022.

Na znamení souhlasu s obsahem této smlouvy připojují obě strany smlouvy své podpisy:

V Táboře

V Táboře

Za objednatele: 21.7.2022

Za zhotovitele: 21.7.2022

.....
Ing. Štěpán Pavlík
starosta

.....
xxx. xxx xxxx
jednatel společnosti HORA s.r.o.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **210813** **Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6**

Zadavatel **BYTES Tábor s.r.o.** IČO: **62502573**
Kpt. Jaroše 2418 DIČ: **CZ62502573**
39003 Tábor-Klokoty

Zhotovitel: **HORA s.r.o.** IČO: **26015889**
Tržní 274/2 DIČ: **CZ26015889**
39001 Tábor

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	982 251,42
PSV	2 505 635,09
MON	1 098 051,53
Vedlejší náklady	265 700,00
Ostatní náklady	102 816,00
Celkem	4 954 454,04

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 954 454,04 CZK
Základní DPH	21 %	1 040 435,35 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **5 994 889,39 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt				0,00		
01	Budova MěÚ - matrika	0,00	4 954 454,04	1 040 435,35	5 994 889,39	100
01	Stavební práce	0,00	4 520 485,62	949 301,98	5 469 787,60	91
02	Zdravoinstalace	0,00	120 404,89	25 285,03	145 689,92	2
03	Elektroinstalace	0,00	313 563,53	65 848,34	379 411,87	6
Celkem za stavbu		0,00	4 954 454,04	1 040 435,35	5 994 889,39	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			32 083,11	1
27	Základy	HSV			43 400,07	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			179 728,12	4
342	Sádkartonové konstrukce	HSV			1 610,70	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			25 713,47	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			192 446,22	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			15 524,46	0
64	Výplně otvorů	HSV			24 275,13	0
901	Ostatní práce a konstrukce	HSV			105 620,00	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			57 688,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			74 595,05	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			89 777,01	2
711	Izolace proti vodě	PSV			28 128,08	1
713	Izolace tepelné	PSV			4 153,08	0

720	Zdravotechnická instalace	PSV			37 274,86	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			15 655,38	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			12 759,08	0
724	Strojní vybavení	PSV			16 158,80	0
725	Zařizovací předměty	PSV			38 556,77	1
730	Ústřední vytápění	PSV			50 908,66	1
742	Elektromontáže - rozvodný systém	PSV			10 916,40	0
743	Elektromontáže - hrubá montáž	PSV			9 109,10	0
744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	PSV			12 463,00	0
747	Elektromontáže - kompletace rozvodů	PSV			19 739,50	0
748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	PSV			9 218,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			1 052 263,82	21
764	Konstrukce klempířské	PSV			46 142,76	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			252 795,00	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			300 068,51	6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			12 773,07	0
776	Podlahy povlakové	PSV			32 148,11	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			20 191,28	0
781	Obklady keramické	PSV			36 542,72	1
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			421 669,11	9
784	Malby	PSV			66 000,00	1
741	Elektroinstalace - silnoproud	MON			3 611,30	0

M21	Elektromontáže	MON			99 147,53	2
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			95 933,20	2
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			878 950,00	18
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	MON			1 550,00	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			18 859,50	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			139 790,08	3
VN	Vedlejší náklady	VN			265 700,00	5
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	ON			25 316,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			77 500,00	2
Cena celkem					4 954 454,04	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	32 083,11					
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek rýha pro dešť kanalizaci : 0,6*0,9*6,5	m3	3,51000	1 365,00	4 791,15	800-1	RTS 21/ II
					3,51000			
2	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 s naložením výkopku na dopravní prostředek vykopávka pro výtahovou šachtu : 2,6*2,25*1,0 vykopávka pro příčný nosník : 4,5*0,4*0,4	m3	6,57000	2 385,00	15 669,45	800-1	RTS 21/ II
					5,85000			
					0,72000			
3	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, 3,51+6,57	m3	10,08000	266,50	2 686,32	800-1	RTS 21/ II
					10,08000			
4	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, 3*10,08	m3	30,24000	235,50	7 121,52	800-1	RTS 21/ II
					30,24000			
5	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	3,51000	517,00	1 814,67	800-1	RTS 21/ II
Díl: 27		Základy	43 400,07					
6	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže 0,2*2,05*2,6	m3	1,06600	4 800,00	5 116,80	801-1	RTS 21/ II
					1,06600			
7	274271129R00	Zdivo základových pasů z cihel betonových 29 cm na MC 15 čerpací šachta : 0,15*0,75*2*0,55	m3	0,12375	8 605,00	1 064,87	801-1	RTS 21/ II
					0,12375			
8	279232511R00	Postupná podezdívka základového zdiva na maltu cementovou jakékoliv tloušťky bez výkopu a zapažení jakýmkoliv cihlami pálenými min. P20, 2,2*0,9*0,3+0,9*0,65*0,3+0,75*0,65*0,3	m3	0,91575	5 745,00	5 260,98	801-4	RTS 21/ II
					0,91575			
9	279321511R00	Beton základových zdí železový třídy C 30/37	m3	2,52175	4 800,00	12 104,40	801-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez výztuže $0,25 \cdot (1,73 + 2,2) \cdot 0,7 + 0,4 \cdot 6,55 \cdot 0,7$			2,52175			
10	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, $6,55 \cdot 0,7 + 2,2 \cdot 0,7 + 1,73 \cdot 0,7$	m2	7,33600	580,00	4 254,88	801-1	RTS 21/ II
						7,33600		
11	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <i>Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.</i>	m2	7,33600	268,50	1 969,72	801-1	RTS 21/ II
12	279361221R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 216(E) včetně distančních prvků $10 \cdot 1,1 / 1000$	t	0,01100	55 120,00	606,32	801-1	RTS 21/ II
						0,01100		
13	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků $105 \cdot 1,1 / 1000$	t	0,11550	55 120,00	6 366,36	801-1	RTS 21/ II
						0,11550		
14	279361921RT8	Výztuž základových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků $105 \cdot 1,15 / 1000$	t	0,12075	55 120,00	6 655,74	801-1	RTS 21/ II
						0,12075		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						179 728,12		
15	311211126R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC 15 neopracované pod omítku, $1 \cdot PP : 0,3 \cdot (0,95 + 1,55) \cdot 2,85$	m3	2,13750	4 510,00	9 640,13	801-1	RTS 21/ II
						2,13750		
16	311211128R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene příplatky za jednostranné lícování zdiva neopracované pod omítku,	m3	2,14000	1 132,00	2 422,48	801-1	RTS 21/ II
17	311231114R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC 2.5 <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.</i> $3 \cdot NP (\text{úpravy pro průchod do soused. objektu}) : 0,6 \cdot 2,1 \cdot 0,35$	m3	0,44100	5 515,00	2 432,12	801-1	RTS 21/ II
						0,44100		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	311231294R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel děrovaných metrického formátu, 240x115x113, na maltu MVC 2.5 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. 1.NP : 0,25*3,0*3,0-0,25*1,2*2,3 2.NP : 0,25*3,75*(2*2,5+1,75*2)-0,25*1,2*2,3 3.NP : 0,25*4,5*(2*2,5+1,75*2)-0,25*1,2*2,3	m3	17,71125	4 710,00	83 419,99	801-1	RTS 21/ II
19	311271129R00	Zdivo nosné z cihel betonových na MC 15 s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, 1.PP : 0,65*1,55*2,85 přizdívky dolního dojezdu výtah.šachty : 0,95*(2,3+2,8+2,3+2,8)*0,1	m3	3,84038	9 070,00	34 832,25	801-1	RTS 21/ II
20	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 149,9/1000	t	0,14990	53 300,00	7 989,67	801-1	RTS 21/ II
21	342256363RTH	Příčka z tvárníc pórobetonových tl. 100 mm, příčkovka P2-500, 500x200x100 mm 1.NP : 1,6*2,6+0,35*3,1 2.NP : (1,25+1,5)*3,8-(0,8*2,0+1,0*2,0)	m2	12,09500	704,00	8 514,88		Vlastní
22	342256365RTH	Příčka z tvárníc pórobetonových tl. 150 mm, příčkovka P2-500, 500x200x150 mm 1.NP : 1,75*3,25-1,2*2,3 2.NP : 1,5*4,0	m2	8,92750	971,00	8 668,60		Vlastní
23	417320035RAA	Ztužující věnce do klasického bednění z betonu C 20/25, průřezu 300 x 200 mm, výztuž 90 kg/m3 beton ztužujících pasů a věnců, výztuž 10 505, bednění a odbednění, bez tepelné izolace. 2,45*2*2+2,25*2*2	m	18,80000	1 160,00	21 808,00	AP-HSV	RTS 21/ II
Díl: 342		Sádrokartonové konstrukce				1 610,70		
24	342266111RW9	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 15 mm, impregnovaná, bez izolace instalační šachta, 2.NP : 2,1	m2	2,10000	767,00	1 610,70	801-1	RTS 21/ II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				25 713,47		
25	317941123RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 140 mm	t	0,10230	53 300,00	5 452,59	801-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L úpravy pro průchod do soused.objektu : 62,9/1000 vynesení stropu nad 1.NP : 39,4/1000			0,06290 0,03940			
26	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25 5,6*0,1	m3	0,56000	4 500,00	2 520,00	801-1	RTS 21/ II
					0,56000			
27	411351101RT2	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením 1,75*1,95	m2	3,41250	700,00	2 388,75	801-1	RTS 21/ II
					3,41250			
28	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením 2,3*2+2,45*2	m	9,50000	520,00	4 940,00	801-1	RTS 21/ II
					9,50000			
29	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	9,50000	102,50	973,75	801-1	RTS 21/ II
30	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. doplnění výztuže stropní desky : 19,2/1000	t	0,01920	55 120,00	1 058,30	801-1	RTS 21/ II
					0,01920			
31	411361921RT8	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100 / 100 mm prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. 7,9*1,15*5,6/1000	t	0,05088	55 120,00	2 804,51	801-1	RTS 21/ II
					0,05088			
32	413941123RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropech profil I, 140 mm I, IE, U, UE nebo L montážní profil (výtah) : 62,9/1000	t	0,06290	53 300,00	3 352,57	801-1	RTS 21/ II
					0,06290			
33	389381001RTB	Dobetonování stropů kolem výtah.šachty, betonem třídy C 25/30 0,1*0,3*(2,15*2+1,75*2)	m3	0,23400	9 500,00	2 223,00		Vlastní
					0,23400			
Díl: 61						192 446,22		
Upravy povrchů vnitřní								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	319201311R00	Vyrovnaní nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, stávající omítky ve výtahové šachtě : 4,5*(0,9+1,95)	m2	12,82500	229,00	2 936,93	801-4	RTS 21/ II
				12,82500				
35	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí.	m2	72,00000	45,00	3 240,00	801-1	RTS 21/ II
36	611421122R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných hladké s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, strop výtah.šachty : 1,95*1,75	m2	3,41250	470,00	1 603,88	801-1	RTS 21/ II
				3,41250				
37	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou 4*(2,3*2+1,2)+2,1*2+1,1+2,1*2+1,3+2*(0,3*2+0,15*2) úpravy pro průchod do soused.objektu : 2,1*2+1,1	m	41,10000	80,00	3 288,00	801-4	RTS 21/ II
				35,80000				
				5,30000				
38	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké 1.NP : 1,5*2,55+0,9*2,55+0,35*3,1+2,0*3,2-1,2*2,3+1,75*3,2-1,2*2,3 4,45*(1,95+1,75+1,95+1,75)-2*1,2*2,3 2.NP : 3,95*(2,4+2,45+0,1)-1,2*2,3+2,7*1,4+0,7*1,4+1,95*1,95+1,25*1,95 3,1*1,95+0,2*1,95+4,25*(1,95*2+1,75*2)-1,2*2,3 3.NP : 4,75*(2,45*2+2,25*2)-1,2*2,3+4,65*(1,95*2+1,75*2)-1,2*2,3	m2	177,55250	310,00	55 041,28	801-1	RTS 21/ II
				13,68500				
				27,41000				
				27,79250				
				35,12500				
				73,54000				
39	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	880,00000	95,00	83 600,00	801-4	RTS 21/ II
40	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou hladkou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 1.NP : 0,25*(2,3*2+1,2)+0,15*(2,3*2+1,2)+0,2*(2,1*2+1,1)+0,25*(0,3*2+0,15*2) 2.NP : 0,25*(2,3*2+1,2) 3.NP : 0,25*(2,3*2+1,2)+0,25*(0,3*2+0,15*2) úpravy pro průchod do soused.objektu : 0,2*(2,1*2+1,1)	m2	7,79000	618,00	4 814,22	801-4	RTS 21/ II
				3,60500				
				1,45000				
				1,67500				
				1,06000				
41	612471437R00I10	Úprava stěn 2x ručním nanášením s vyhlaz., (keraštuk)	m2	52,74250	245,00	12 921,91		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kladení osově á 50 cm						
		1.NP : 1,5*2,55+0,9*2,55+0,35*3,1+2,0*3,2-1,2*2,3+1,75*3,2-1,2*2,3		13,68500				
		0,25*(2,3*2+1,2)+0,15*(2,3*2+1,2)+0,2*(2,1*2+1,1)		3,38000				
		2.NP : 3,95*(2,4+2,45+0,1)-1,2*2,3+2,7*1,4+0,7*1,4+1,95*1,95+1,25*1,95		27,79250				
		3,1*1,95+0,2*1,95+0,25*(2,3*2+1,2)		7,88500				
42	0051226T	Ochrana stávajícího vybavení před znečištěním a poškozením	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				15 524,46		
43	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem podkladní beton pod zákl.desku šachty výtahu : 0,05*2,05*2,6+0,08*0,9*0,9 viz. skladba podlahy E.F : 0,1*(3,0+3,75+26,9)	m3	3,69630	4 200,00	15 524,46	801-1	RTS 21/ II
					0,33130			
					3,36500			
Díl: 64		Výplně otvorů				24 275,13		
44	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazdění, nebo zalitím betonovou záhlvkou a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění. úpravy pro průchod do soused.objektu : 1	kus	1,00000	1 761,00	1 761,00	801-1	RTS 21/ II
					1,00000			
45	767646510R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, , jednokřídlových	kus	1,00000	1 975,00	1 975,00	800-767	RTS 21/ II
46	5533300127R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 110 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L. P: závěsy stavitelné; požární odolnost úpravy pro průchod do soused.objektu : 1	kus	1,00000	2 125,13	2 125,13	SPCM	RTS 21/ II
					1,00000			
47	55345552R	dveře speciální protipožární; š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; kovové; EI 45 min; DP1; otevíravé; počet křídel 1; povrch. úprava základní nátěr komplet včetně kování úpravy pro průchod do soused.objektu : 1	kus	1,00000	18 414,00	18 414,00	SPCM	RTS 21/ II
					1,00000			
Díl: 901		Ostatní práce a konstrukce				105 620,00		
48	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg Z2, Z7 : 1+1	kus	2,00000	753,00	1 506,00	827-1	RTS 21/ II
					2,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
49	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	420,00000	127,50	53 550,00	801-1	RTS 21/ II	
50	725292035R00	Koupelnové doplňky držák na toaletní papír , nerezový	soubor	1,00000	477,00	477,00	800-721	RTS 21/ II	
51	725292044R00	Koupelnové doplňky dávkovač tekutého mýdla, obsah 1,25 l, nerezový	soubor	1,00000	954,00	954,00	800-721	RTS 21/ II	
52	725291114R00	Invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 600 mm, bílé	soubor	2,00000	798,00	1 596,00	800-721	RTS 21/ II	
53	725291136R00	Invalidní program madlo dvojitě sklopné, rozměr 830 mm, bílé	soubor	1,00000	1 953,00	1 953,00	800-721	RTS 21/ II	
54	1801VDT00	Zakrývání a úprava ploch při a po opravách fasád	m2	165,00000	40,00	6 600,00		Vlastní	
55	901 150	Zrcadlo - 90x120 cm, tl. 4-5mm, trvalý lesk, brouš.a lešt. hrany	kus	1,00000	2 900,00	2 900,00		Vlastní	
56	901 200	Odpadkový koš	kus	1,00000	599,00	599,00		Vlastní	
57	901 210	Dvojháček na oděvy	kus	1,00000	119,00	119,00		Vlastní	
58	901 501	Informační a orientační systém	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní	
59	950021162RK0	Montáž konzole a třmenu závěsného + závitová tyč, včetně dodání materiálu	kus	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní	
přikotvení štítů k vaznicím									
60	953981304RK0	Chemické kotvy, cihly, hl. 125 mm, M16, malta	kus	4,00000	216,50	866,00		Vlastní	
přikotvení štítů k vaznicím									
61	970031018RK0	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm	m	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
přikotvení štítů k vaznicím									
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					57 688,00		
62	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	332,00000	164,00	54 448,00	800-3	RTS 21/ II	
					135,00000				
					197,00000				
63	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	16,00000	202,50	3 240,00	800-3	RTS 21/ II	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					74 595,05		
64	114203103R00	Rozebrání dlažeb a záhozů dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc do cementové malty se zalitými spárami cementovou maltou z lomového kamene nebo betonových tvárníc a záhozů. S naložením na dopravní prostředek, nebo uložení na vzdálenost do 3 m za břehovou čáru.	m3	4,00000	1 667,00	6 668,00	800-1	RTS 21/ II	
					4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP : (3,1+1,8+1,7)*3,95-0,8*1,2-1,2*2,1	m2	22,59000	174,00	3 930,66	801-3	RTS 21/ II
				22,59000				
66	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 1.NP : 1,2*2,3*0,3 2.NP : (2,4+0,6)*3,95*0,3-1,2*2,1*0,3 3.NP pro púchod do soused.objektu : 0,6*2,1*0,35	m3	4,06800	858,00	3 490,34	801-3	RTS 21/ II
				0,82800				
				2,79900				
				0,44100				
67	963013530R00	Bourání stropů s keramickou výplní jakékoliv tloušťky Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). strop z varovek ARMO : nad 1.NP a 2.NP : 2,45*2,25*0,35*2	m3	3,85875	3 730,00	14 393,14	801-3	RTS 21/ II
				3,85875				
68	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 1.NP : (10,25+15,75)*0,05 2.NP : (4,9+14,3+7,5)*0,05	m3	2,63500	4 005,00	10 553,18	801-3	RTS 21/ II
				1,30000				
				1,33500				
69	965042141RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 podkladní bet.mazanina : 1.NP : (10,25+7,6)*0,1 dvůr : 12*0,1	m3	2,98500	3 870,00	11 551,95	801-3	RTS 21/ II
				1,78500				
				1,20000				
70	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm 52,7*0,05	m3	2,63500	1 750,00	4 611,25	801-3	RTS 21/ II
				2,63500				
71	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.č. 2.05 : 5,2	m2	5,20000	91,70	476,84	801-3	RTS 21/ II
				5,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	965081813RT3	Bourání podlah z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár dlažba z kamenných desek : m.č. 1.06 a 1.07 : 10,25 dvůr : 16,35 m.č. 2.02 a 2.03 : 9,9+15,75	m2	52,25000	175,50	9 169,88	801-3	RTS 21/ II
73	967031744R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na maltu cementovou, tloušťky do 300 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), pro rozšíření otvoru pro dveře do m.č. 2.05 : 0,3*2,1*2	m2	1,26000	809,00	1 019,34	801-3	RTS 21/ II
74	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP : 6 2.NP : 10 úpravy pro průchod do soused.objektu : 1	kus	17,00000	18,10	307,70	801-3	RTS 21/ II
75	968062455R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP : 1	m2	1,00000	257,50	257,50	801-3	RTS 21/ II
76	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 úpravy pro průchod do soused.objektu : 0,8*2	m2	1,60000	410,50	656,80	801-3	RTS 21/ II
77	973031324R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). pro osaz trámů podhledu 1.NP : 6 pro průvlaky pod vazné trámy v krovu : 4	kus	10,00000	216,50	2 165,00	801-3	RTS 21/ II
78	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	11,00000	281,00	3 091,00	801-3	RTS 21/ II
				6	6,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,8*2		1,60000				
		3.NP pro osaz nosníku lč.14 : 1,7*2		3,40000				
79	976085311R00	Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	1,00000	94,30	94,30	801-3	RTS 21/ II
		poklop plný ve dvoře : 1		1,00000				
80	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	18,06000	119,50	2 158,17	801-3	RTS 21/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 8,6*2,1		18,06000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				89 777,01		
81	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	85,50191	1 050,00	89 777,01	801-4	RTS 21/ II
		výškv do 25 m. nošením oborů 801, 803, 811 a 812						
		částečně shozem						
Díl: 711		Izolace proti vodě				28 128,08		
82	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	37,15000	30,00	1 114,50	800-711	RTS 21/ II
83	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	11,50000	45,00	517,50	800-711	RTS 21/ II
84	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů.	m2	37,15000	200,00	7 430,00	800-711	RTS 21/ II
		3,5+3,0+3,75+26,9		37,15000				
85	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů.	m2	11,47125	240,00	2 753,10	800-711	RTS 21/ II
		1,05*(2,25*2+2,5*2)*1,15		11,47125				
86	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	26,00000	18,70	486,20	800-711	RTS 21/ II
		1.NP : 10,25+15,75		26,00000				
87	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	14,00000	58,90	824,60	800-711	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
88	711212001R00	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti <i>pod dlažbu v m.č. 2.04 a 2.05 : 2,9+6,4</i> <i>vytažení 30 cm na stěny : 0,3*(6,1+6,8)</i>	m2	13,17000	350,00	4 609,50	800-711	RTS 21/ II
				9,30000				
				3,87000				
89	62836110R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka hliníková fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4.0 mm <i>(37,15+11,5)*1,1</i>	m2	53,51500	173,50	9 284,85	SPCM	RTS 21/ II
				53,51500				
90	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	270,20250	4,10	1 107,83	800-711	RTS 21/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				4 153,08		
91	712391172RZ7	Textilie na střeších do 10° ochranná, včetně dodávky netkané sklovláknité textilie plošné hmotnosti 120 g/m2 <i>překrytí stropu výtah.šachty s přesahem na boky : 5,6+0,5*(2,25*2+2,55*2)</i>	m2	10,40000	89,20	927,68	800-711	RTS 21/ II
				10,40000				
92	713111111RV9	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů kladená vrchem volně, dvouvrstvá, z minerálních vláken. tloušťky 100 mm 2x	m2	5,60000	560,00	3 136,00	800-713	RTS 21/ II
93	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	40,63680	2,20	89,40	800-713	RTS 21/ II
Díl: 730		Ústřední vytápění				50 908,66		
94	735121810R00	Demontáž radiátorů ocelových článkových <i>1.NP : 1,1*0,6</i> <i>2.NP : 0,6*0,6</i>	m2	1,02000	308,00	314,16	800-731	RTS 21/ II
				0,66000				
				0,36000				
95	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	1,00000	253,00	253,00	800-731	RTS 21/ II
96	730 01	Úprava rozvodů pro přemístění polohy těles vč. 3x otopné těleso deskové Radik 20S Hygiene 6090	kpl	1,00000	50 341,50	50 341,50		Vlastní
Díl: 762		Konstrukce tesařské				1 052 263,82		
97	762222141R00	Montáž zábradlí rovného osová vzdálenost sloupků do 1500 mm <i>řezivo ve specifikaci</i> <i>půda - lávka, zábradlí : 30,7</i>	m	30,70000	369,50	11 343,65	800-762	RTS 21/ II
				30,70000				
98	762331922R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m <i>kleštiny 8/16 : 5,3*2</i>	m	14,00000	173,00	2 422,00	800-762	RTS 21/ II
				10,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pásek 10/14 : 1,7*2		3,40000				
99	762331932R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m úprava pro průchod do sousedního objektu čp.7 : táhlo a vzpěra 14/17 : 3,7+3,2*2	m	10,10000	229,00	2 312,90	800-762	RTS 21/ II
				10,10000				
100	762331941R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovu do 3 m vazný trám 18/24 : 3,0*2	m	6,00000	277,50	1 665,00	800-762	RTS 21/ II
				6,00000				
101	762332932RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm2, bez dodávky řeziva Kleština 8/16 cm : 6*4 střecha - kleština 8/16, pásek 10/14 : 1,6*8 Bačkora 8/16 cm : 1,0*4	m	40,80000	260,50	10 628,40	800-762	RTS 21/ II
				24,00000				
				12,80000				
				4,00000				
102	762332933RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 224 do 288 cm2, bez dodávky řeziva Sloupek 16/16 cm : 3,5*4+0,3*4 Výměna 10/24 cm : 2,9*2+5,1+4,0	m	30,10000	310,50	9 346,05	800-762	RTS 21/ II
				15,20000				
				14,90000				
103	762332934RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 288 do 450 cm2, bez dodávky řeziva Vazný trám 16/24 cm : 6,5*2+6*2 Podvlak 16/22 cm : 8*2+2,6*2+2,4*2 Vzpěra 16/20 cm : 4*4 Rozpěra 16/20 cm : 5*2 Průvlak 16/20 cm : 2,9*4	m	88,60000	406,50	36 015,90	800-762	RTS 21/ II
				25,00000				
				26,00000				
				16,00000				
				10,00000				
				11,60000				
104	762521104R00	Položení podlah montáž z hrubých prken nehoblovaných na sraz	m2	58,00000	127,00	7 366,00	800-762	RTS 21/ II
105	762712120R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	1 612,65000	371,00	598 293,15	800-762	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. příhradové stropní vazníky : Horní pásnice 8/16 cm : 414+64,8 Dolní pásnice 8/16 cm : 414+67,2 Vložka 6/16 cm : 91,8+15,3 Sloupek 8/12 cm : 138,6+18,3 Vzpěra 8/12 cm : 226,8+31,05 Rozpěra 8/8 cm : 105,6 Bačkora : 25,2						
					478,80000			
					481,20000			
					107,10000			
					156,90000			
					257,85000			
					105,60000			
					25,20000			
106	60512582.AR	prkno SM/JD; tl = 38,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; hoblované 58*1,1*0,028	m3	1,78640	14 770,00	26 385,13	SPCM	RTS 21/ II
				1,78640				
107	60515224R-6	Hranolek SM/JD 1 do 224 cm2 dl. do 600 cm Krov : kleština 8/16 : 0,08*0,16*6*1,1 pásek 10/14 : 0,1*0,14*1,6*8*1,1 bačkora 8/16 : 0,08*0,16*1,0*1,1 Vazníky : Horní pásnice 8/16 cm : 0,08*0,16*(414+64,8)*1,1 Dolní pásnice 8/16 cm : 0,08*0,16*(414+67,2)*1,1 Vložka 6/16 cm : 0,06*0,16*(91,8+15,3)*1,1 Sloupek 8/12 cm : 0,08*0,12*(138,6+18,3)*1,1 Vzpěra 8/12 cm : 0,08*0,12*(226,8+31,05)*1,1 Rozpěra 8/8 cm : 0,08*0,08*105,6*1,1 Bačkora 8/16 : 0,08*0,16*25,2*1,1 Zábradlí : příčle 4/6 : 0,04*0,06*30,7*1,1	m3	20,80148	8 600,00	178 892,73		Vlastní
					0,08448			
					0,19712			
					0,01408			
					6,74150			
					6,77530			
					1,13098			
					1,65686			
					2,72290			
					0,74342			
					0,35482			
					0,08105			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		madlo 6/6 : 0,06*0,06*30,7*1,1			0,12157				
		sloupky 8/8 : 0,08*0,08*1,2*21*1,1			0,17741				
108	60515224R6-	Hranolek SM/JD 1 do 224 cm2 dl. do 800 cm	m3	3,97478	8 600,00	34 183,11		Vlastní	
		Vazníky - horní pásnice 8/16 : 0,08*0,16*(6,7*36+6,85*6)*1,1		3,97478					
109	60515280R-6	Hranolek SM/JD 1 do 280 cm2 dl. do 600 cm	m3	0,82139	8 600,00	7 063,95		Vlastní	
		Krov :							
		Sloupek 16/16 : 0,16*0,16*(3,5*4+0,3*4)*1,1		0,42803					
		Výměna 10/24 : 0,1*0,24*2,9*2*1,1		0,15312					
		Stropní trám 10/24 : 0,1*0,24*(5,1+4,0)*1,1		0,24024					
110	60515450R-6	Hranolek SM/JD 1 do 450 cm2 dl. do 600 cm	m3	1,80928	9 600,00	17 369,09		Vlastní	
		Krov :							
		Vazný trám 16/24 : 0,16*0,24*6*2*1,1		0,50688					
		Podvlak 16/22 : 0,16*0,22*(2,6*2+2,4*2)*1,1		0,38720					
		Vzpěra 16/20 : 0,16*0,2*4,0*4*1,1		0,56320					
		Rozpěra 16/20 : 0,16*0,2*5,0*2*1,1		0,35200					
111	60515450R6-	Hranolek SM/JD 1 do 450 cm2 dl. do 800 cm	m3	1,16864	9 600,00	11 218,94		Vlastní	
		Vazný trám 16/24 : 0,16*0,24*6,5*2*1,1		0,54912					
		Podvlak 16/22 : 0,16*0,22*8,0*2*1,1		0,61952					
112	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	9 825,05900	7,10	69 757,92	800-762	RTS 21/ II	
113	R952902123R00	Příplatek za ztížený přístup při montáži vkládaných stropních vazníků	hod	79,99970	350,00	27 999,90		Vlastní	
Díl: 764		Konstrukce klempířské					46 142,76		
114	764211243R00	Krytiny z měděného plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svítků š 670 mm. sklonu přes 45° včetně podkladní lepenky, spojovacích prostředků a zednické výpomoci. krytina markýzy - poz. K-1 : 6	m2	6,00000	4 200,00	25 200,00	800-764	RTS 21/ II	
115	764251201R00	Žlaby z měděného plechu žlaby včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapní čtyřhranné. rš 250 mm	m	6,40000	1 571,00	10 054,40	800-764	RTS 21/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K-2 : 3,2*2		6,40000				
116	764259231R00	Žlaby z měděného plechu kotlík čtyřhranný pro podokapní žlaby 200 x 250 x 350 mm	kus	2,00000	2 365,00	4 730,00	800-764	RTS 21/ II
117	764554201R00	Odpadní trouby z měděného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Cu plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odsoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 75 mm	m	4,40000	1 194,00	5 253,60	800-764	RTS 21/ II
		K-3 : 2,2*2		4,40000				
118	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	452,38000	2,00	904,76	800-764	RTS 21/ II

Díl: 766		Konstrukce truhlářské	252 795,00					
119	766695233R00	Ostatní montáž prahů dveří dvoukřídlových, šířky přes 100 mm	kus	5,00000	185,00	925,00	800-766	RTS 21/ II
120	D 01	Repase vnějších dveří dvoukřídlových, prosklených - povrchová úprava nátěrem, panikové kování, dveře 135 x 255 cm	kpl	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
121	D 01a	Prozatímní uzávěr dveřního otvoru 135x255 cm po dobu repase prvku	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní
122	D 02	Dveře vnitřní 80 x 200 cm - provedení v podobě stávajících dveří do místn. č. 1.08, komplet vč.obložkové zárubně, kování	kpl	1,00000	26 150,00	26 150,00		Vlastní
123	D 03	Dveře vnitřní 90 x 200 cm - provedení v podobě stávajících dveří do místn. č. 2.06, komplet vč.obložkové zárubně, kování	kpl	1,00000	30 450,00	30 450,00		Vlastní
124	D 04	Dveře vnitřní 80 x 200 cm - provedení v podobě stávajících dveří do místn. č. 2.06, komplet vč.obložkové zárubně, kování	kpl	1,00000	30 800,00	30 800,00		Vlastní
125	D 08	Dveře vnitřní 120 x 210 cm, dvojkřídle s asymetr.křídly, hlavní křídlo š. 80 cm, provedení do stávající zárubně, kování použito stávající	kpl	4,00000	37 080,00	148 320,00		Vlastní
		2.NP : 4		4,00000				

126	61187191R	práh dub; š = 150 mm; l = 1250,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	5,00000	590,00	2 950,00	SPCM	RTS 21/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické	300 068,51					
127	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	2,12200	16 500,00	35 013,00	800-767	RTS 21/ II
128	767 Z-1	Zábradlí rampy - kovářský výrobek vč. povrchové úpravy, D+M, rozměr 170x80 cm, popis viz poz. Z1, tabulka zámečnických výrobků	kus	1,00000	14 100,00	14 100,00		Vlastní
129	767 Z-3	Zábradlí rampy - kov.konstr, výpňi bezp.sklem (satin.bezpečnostní sklo tl. 12 mm), rozměr 165x80 cm, popis viz poz. Z3, tabulka zámečnických výrobků	kus	1,00000	16 800,00	16 800,00		Vlastní
130	767 Z-4	Zábradlí rampy - kov.konstr, výpňi bezp.sklem (satin.bezpečnostní sklo tl. 12 mm), rozměr 140x80 cm, popis viz poz. Z3, tabulka zámečnických výrobků	kus	1,00000	14 300,00	14 300,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
131	767 Z-5	Markýza nad vstupem, provedení dle výkresu č. 11, rozměr 75x440 cm, výroba, montáž	kpl	1,00000	54 500,00	54 500,00		Vlastní
132	767 Z-6	Repase stávající dvoukřídlové mříže 160x210 cm - povrchová úprava, doplnění elektromagn.zámku	kpl	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
133	767 Z-8	Zábradlí rampy - kovářský výrobek vč. povrchové úpravy, D+M, rozměr 325x80 cm, popis viz poz. Z8. tabulka zámečnických výrobků	kus	1,00000	27 390,00	27 390,00		Vlastní
134	767 Z-9 až 10	Madlo kovové, 2x trubka Dn48 mm včetně žár.zinkování a nátěrů, viz popis v tabulce výrobků	m	3,40000	2 200,00	7 480,00		Vlastní
		1,9		1,90000				
		1,5		1,50000				
135	D 05	Dveře vnitřní atypické, kovové, prosklené, včetně kované zárubně, 100x200 cm	kpl	1,00000	21 000,00	21 000,00		Vlastní
136	13321072R	tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla S235 (11375); a = 60,0 mm; b = 10,0 mm	t	2,12200	45 500,00	96 551,00	SPCM	RTS 21/ II
		úpravy pro průchod do soused.objektu : 2,122		2,12200				
137	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 956,34000	1,50	4 434,51	800-767	RTS 21/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				12 773,07		
138	771111122R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových	m	3,60000	77,80	280,08	800-771	RTS 21/ II
		4*0,9		3,60000				
139	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	8,10000	640,00	5 184,00	800-771	RTS 21/ II
		m.č. 2.04 a 2.05 : 2,9+5,2		8,10000				
140	5537004117R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál leštěná mosaz; š = 40,0 mm; h = 5,6 mm; l = 930 mm: samolepicí	kus	5,00000	470,50	2 352,50	SPCM	RTS 21/ II
141	59764229R	Dlažba keramická dle výběru zadavatele, 300x300 mm	m2	9,31500	440,00	4 098,60		Vlastní
		8,1*1,15		9,31500				
142	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	119,15180	7,20	857,89	800-771	RTS 21/ II
Díl: 776		Podlahy povlakové				32 148,11		
143	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	21,40000	177,10	3 789,94	800-775	RTS 21/ II
144	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	29,05000	42,00	1 220,10	800-775	RTS 21/ II
		m.č. 1.08 : 26,91+21,4*0,1		29,05000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matřka
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
145	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	26,91000	202,40	5 446,58	800-775	RTS 21/ II
m.č. 1.08 : 26,91			26,91000					
146	284101501R	linoleum přírodní; podklad juta; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 20 000 mm; tl. 2,00 mm; třída zatížení 23. 31. 32. 33. 34. 41; protiskluzné; povrchová úprava vosk	m2	33,40750	641,00	21 414,21	SPCM	RTS 21/ II
29,05*1,15			33,40750					
147	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	318,70830	0,87	277,28	800-775	RTS 21/ II
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				20 191,28		
148	777531023R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 3 mm včetně penetrace podkladu	m2	60,25000	296,00	17 834,00	800-773	RTS 21/ II
1.NP : 3,0+3,75+26,9			33,65000					
2.NP : 2,9+6,4+9,9+7,4			26,60000					
149	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné včetně penetrace.	m2	7,73250	279,00	2 157,37	800-783	RTS 21/ II
1,75*1,95+0,8*(1,75*2+0,95*2)			7,73250					
150	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	199,91370	1,00	199,91	800-773	RTS 21/ II
Díl: 781		Obklady keramické				36 542,72		
151	781415015RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinných do tmele . 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	27,95750	666,00	18 619,70	800-771	RTS 21/ II
m.č. 2.04 : 2,1*(0,3+0,2+0,35+1,55+0,75+0,15+0,9+1,85+0,1)			12,91500					
m.č. 2.05 : 2,1*(3,4+1,65+3,25+0,3)-0,8*2,1-0,9*2,1-1,0*2,1+0,95*1,25+0,5*1,25+2*1,05*0,4			15,04250					
152	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	5,40000	62,30	336,42	800-771	RTS 21/ II
153	5537052024R	lišta rohová; materiál nerez; š = 25,0 mm; h = 8,0 mm; l = 2 700 mm	kus	3,00000	1 147,00	3 441,00	SPCM	RTS 21/ II
154	597813669R	Obkladačka 20x25 cm dle výběru zadavatele	m2	32,71027	390,00	12 757,01		Vlastní
27,9575*1,17			32,71028					
155	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	351,54130	3,95	1 388,59	800-771	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene						421 669,11		
156	772506140R00	Kladení dlažby z kamene do malty zvláštní z nepravidelných desek s řezanými hranami, tloušťky do 30 mm včetně <i>prvky dle tabulky - 24 - 26 : 16,33</i>	m2	16,33000	1 458,00	23 809,14	800-782	RTS 21/ II
157	782 20	Kamenná obruba 180/140/1850, žula, prvek č. 20 D	kus	1,00000	9 324,00	9 324,00		Vlastní
158	782 22 D	Obklad z přírodního kamene - Rampa ve dvoře, tl. obkladu 20 mm, žula	m2	1,45000	5 959,20	8 640,84		Vlastní
159	782 23 D	Deska z přírodního kamene, formát 30/50, tl. 5 cm žula, prvek č. 23 D	m2	18,90000	6 558,00	123 946,20		Vlastní
160	782 24 D	Deska z přírodního kamene, formát 30/50, tl. 3 cm žula, prvek č. 24 D	m2	8,10000	5 140,80	41 640,48		Vlastní
161	782 25 D	Deska z přírodního kamene, formát 30/50, tl. 3 cm travertin, prvek č. 25 D	m2	16,00000	7 006,80	112 108,80		Vlastní
162	782 26 D	Deska z přírodního kamene, formát 30/50, tl. 3 cm mramor, prvek č. 26 D	m2	3,85000	6 915,60	26 625,06		Vlastní
163	782 27-29 D	Obklad z přírodního kamene, rampa v 2 NP, tl. obkladu 20 mm, travertin	m2	2,40000	6 932,40	16 637,76		Vlastní
164	58381305R	dlažba kamenná deska; žula; h = 30,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch řezaný <i>m.č. 1.06 a 1.07 : 3,0+4,0</i>	m2	7,00000	1 520,00	10 640,00	SPCM	RTS 21/ II
165	58381355R	Deska dlažební řezaná do 0,24 m2 tl. 3 cm travertin <i>m.č. 2.02 a 2.03 : 5,05+8,2</i>	m2	13,25000	1 820,00	24 115,00		Vlastní
166	58381375R	Deska dlažební řezaná do 0,24 m2 tl. 3 cm mramor <i>m.č. 2.02 : 3,3</i>	m2	3,30000	2 650,00	8 745,00		Vlastní
167	998782202R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	4 062,32280	3,80	15 436,83	800-782	RTS 21/ II
Díl: 784 Malby						66 000,00		
168	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	880,00000	20,00	17 600,00	800-784	RTS 21/ II
169	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	880,00000	55,00	48 400,00	800-784	RTS 21/ II
Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy						878 950,00		
170	VYT 100	Stavební připravenost pro montáž výtahu <i>- D+M montážní oka, přivaření na ocel.nosník pod stropem šachty - svářečské práce - provaření výztuže při doplňování stávajících stropů kolem výtah.šachy, případně provázání s výztuží ztužujících věnců materiál + práce (cca 14 hod)</i>	kpl	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
171	VYT 101	M+D osobní výtah - nosnost 680 kg, 9 osob, 3 stanice (1+3 výstupy), kabina 120x140 cm, výtahový stroj v horní části šachty, revize a zprovoznění	kpl	1,00000	870 450,00	870 450,00		Vlastní
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						139 790,08		
172	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	41,56317	393,00	16 334,33		RTS 21/ II
173	979012119R00	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	41,56317	25,00	1 039,08		RTS 21/ II
174	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	83,12634	170,00	14 131,48		RTS 21/ II
Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle								
175	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	41,56317	244,00	10 141,41	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládce.								
176	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	748,13707	17,10	12 793,14	801-3	RTS 21/ II
Zadavatel uvažuje dovozovou vzdálenost na skládku do 1+18 km (povolená skládka Klenovice - též recyklace odpadu, altern. Želeč - též nebezpečný odpad).								
177	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	41,56317	330,00	13 715,85	801-3	RTS 21/ II
178	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	166,25268	35,00	5 818,84	801-3	RTS 21/ II
179	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	0,13300	4 145,00	551,29	801-3	RTS 21/ II
180	979990161R00	Poplatek za skládku dřevo, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,49876	2 420,00	1 207,00	801-3	RTS 21/ II
181	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	40,93141	1 565,00	64 057,66	801-3	RTS 21/ II
Díl: VN Vedlejší náklady						258 000,00		
182	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	97 000,00	97 000,00		RTS 21/ II
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.								
183	005124010R	Koordinační činnost	soubor	1,00000	65 000,00	65 000,00		RTS 21/ II
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.								
184	VN5122010	Zvláštní nebo ztížené podmínky pro stavební práce, provoz objednatele	soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
185	VN5133010	Územní vlivy - zvláštní, ztížené místo, provádění na území městské památkové rezervace	soubor	1,00000	66 000,00	66 000,00		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						77 500,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
186	005261051R	Zajištění fotodokumentace stavební realizace - výchozí stav dotčeného objektu - průběžná fotodokumentace provádění díla, zejména dokumentace částí stavby a konstrukcí před jejich zakrytím - dodání ve 3 paré + CD	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
187	ON506	Zpracování dílenské dokumentace dle potřeby pro realizaci díla	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
188	ON5211040	Zábor veřejného prostranství - vybrané plochy ve vlastnictví Mú Tábor - pronájem zdarma - ostatní plochy dle dohody s majiteli pozemků	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
189	ON5211080	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - zeměna s ohledem na souběžný (i když omezený) provoz MěÚ Tábor, tedy pohyb jak zaměstnanců, tak veřejnosti. - zajištění všech požadavků zadavatele, vyplývajících z nutnosti bezpečného uzavření celého objektu Mú mimo pracovní dobu.	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
190	ON524	Náklady spojené s předáním a převzetím díla Předpokládá se průběžné předávání jednotlivých úseků s ohledem na provoz MěÚ Tábor	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
191	ON528	Administrativní náklady v souvislosti s podmínkami dotačního programu	kpl	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
192	ON531	Dočasný informační billboard - informace o prováděné akci, investor, dodavatel, termíny apod., provedení např. plast. rozměr min. 510 x 240 cm	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
193	ONAR550	Archeologický dozor	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
Celkem						4 520 485,62		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	02	Zdravoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 720		Zdravotechnická instalace	37 274,86						
1	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	1,17000	1 144,00	1 338,48	800-1	RTS 21/ II	
2	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu, 0,6*0,2*7,5	m3	0,90000	1 296,00	1 166,40	827-1	RTS 21/ II	
				0,90000					
3	837354111RT2	Montáž kameninových útesů s hrdlem včetně dodávky trouby DN 200 mm, délky 1000 mm na potrubí betonovém a železobetonovém, odsekání kameninové trouby na útes, vysekání otvorů v betonových nebo železobetonových troubách a obetonování potrubí v místě osazení útesu,	kus	2,00000	6 035,70	12 071,40	827-1	RTS 21/ II	
4	721242110RT1	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75. 90....	kus	2,00000	3 437,50	6 875,00	800-721	RTS 21/ II	
5	597091111RS0	Žlab odvodňovací N 100, dl. 1000 mm, A15, B125, šířka 130 mm, stavební výška 130-300 mm beton C 12/15	kus	2,00000	1 164,00	2 328,00		Vlastní	
6	597091132RS0	Čelo žlabu N 100 výtokové DN 100	kus	1,00000	462,00	462,00		Vlastní	
7	597091153RS0	Krycí rošt N100 zatížení C 250 dl.500 mm	kus	4,00000	577,00	2 308,00		Vlastní	
8	597091163RS0	Aretace roštu N100 C250	kus	4,00000	85,80	343,20		Vlastní	
9	597091193RS0	Příplatek ke žlabu N 100 za únosnost lože C 250 včetně kotvicích trnů.	m	2,00000	129,50	259,00		Vlastní	
10	720 02	Odstranění, úprava a zajištění stávajících rozvodů před bouráním konstrukcí zdiva	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	
11	721100011RKA	Kanalizace - montáž potrubí v otevřeném výkopu, vč. dod. PVC D 110 mm, vč. zkoušky těsnosti	m	7,50000	547,80	4 108,50		Vlastní	
12	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	342,59980	8,80	3 014,88	800-721	RTS 21/ II	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace	15 655,38						
13	721110953	Potrubí kameninové DN 150 montáž útesů Hlavní ležatý svod v chodbě - obnažení a přerušení potrubí, přechodky na PVC, připojení výtlač	kus	2,00000	3 256,00	6 512,00		Vlastní	
14	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100 Vsazení odbočky do stoupačky pod stropem 1.NP	kus	1,00000	2 602,60	2 602,60		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	02	Zdravoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné-ležaté systém KG DN 100	m	3,00000	453,20	1 359,60		Vlastní
16	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné-ležaté systém KG DN 150	m	3,00000	600,60	1 801,80		Vlastní
17	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	2,00000	294,80	589,60		Vlastní
18	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	3,00000	312,40	937,20		Vlastní
19	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,00000	126,50	253,00		Vlastní
20	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,00000	315,70	315,70		Vlastní
21	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	11,00000	28,60	314,60		Vlastní
22	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	146,86100	6,60	969,28	800-721	RTS 21/ II

Díl: 722	Vnitřní vodovod	12 759,08						
23	722120116	Potrubí vodovodní tlakové LDPE 50/4,6	m	9,00000	249,70	2 247,30		Vlastní

Zde výtlak z přečerpávacího boxu kanalizace

24	722130991	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 20 / G 1/2	kus	1,00000	590,70	590,70		Vlastní
25	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm (1/2")	m	12,00000	254,10	3 049,20		Vlastní
26	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm (3/4")	m	6,00000	293,70	1 762,20		Vlastní
27	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,00000	1 045,00	1 045,00		Vlastní
28	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	12,00000	41,80	501,60		Vlastní
29	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	6,00000	105,60	633,60		Vlastní
30	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	5,00000	181,50	907,50		Vlastní
31	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	18,00000	19,80	356,40		Vlastní
32	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,00000	35,20	633,60		Vlastní
33	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	117,27100	8,80	1 031,98	800-721	RTS 21/ II

Díl: 724	Strojní vybavení	16 158,80						
34	724411110	Kalové čerpadlo pro odpad z WC, UM, AUP - box Tecma Drain Split 3 Combi, 230 V, 600 W, 4,5 l/s. (uveden referenční výrobek)	soubor	1,00000	15 316,40	15 316,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	02	Zdravoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	35 998724202R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	153,16400	5,50	842,40	800-721	RTS 21/ II

Díl: 725		Zařizovací předměty	38 556,77					
36	725112022	Klozet keramický závěsný zvýšený 500 mm, kce do SDK příčky, odpad vodorovný	soubor	1,00000	15 100,00	15 100,00		Vlastní
37	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	181,50	181,50		Vlastní
38	725211661	Umyvadlo keramické rohové bílé úhlopříčka 450 mm	soubor	1,00000	2 006,40	2 006,40		Vlastní
39	725211666	Umyvadlo keramické rohové bílé úhlopříčka 550 mm	soubor	1,00000	2 164,80	2 164,80		Vlastní
40	725530811	Demontáž ohřivač elektrický přepadový do 12 litrů	soubor	1,00000	176,00	176,00		Vlastní
41	725531101	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární tlakový závěsný horní 5 l / 2 kW	soubor	1,00000	5 643,00	5 643,00		Vlastní
42	725532101	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný horní 10 l / 2 kW	soubor	1,00000	6 908,00	6 908,00		Vlastní
43	725535211	Ventil pojistný KV 303 G 1/2"	kus	2,00000	576,40	1 152,80		Vlastní
44	725813111	Ventil rohový s přípojovací trubičkou oplétanou a filtračním sítím G 1/2 1xWC, 2x2xUM = 5 ks	soubor	5,00000	178,20	891,00		Vlastní
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,00000	39,60	39,60		Vlastní
46	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	2,00000	906,40	1 812,80		Vlastní
47	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,00000	235,40	470,80		Vlastní
48	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	365,46700	5,50	2 010,07	800-721	RTS 21/ II

Celkem	120 404,89
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 742 Elektromontáže - rozvodný systém						10 916,40		
1	10.052.8254	Úprava rozvaděče RH (přidání jističů)	KS	1,00000	10 916,40	10 916,40		Vlastní
Díl: 743 Elektromontáže - hrubá montáž						9 109,10		
2	743111315	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod omítku	m	140,00000	35,20	4 928,00		Vlastní
3	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	10,00000	46,20	462,00		Vlastní
4	743411311	Montáž krabice nástěnná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO97	kus	2,00000	134,20	268,40		Vlastní
5	743414321	Montáž rozvodka nástěnná plast čtyřhranná ACIDUR vodič D do 4mm2	kus	3,00000	227,70	683,10		Vlastní
6	743419130	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 4 šrouby	kus	5,00000	5,50	27,50		Vlastní
7	10.044.057	Sádra balená á 30 kg	KG	90,00000	4,40	396,00		Vlastní
8	10.074.486	Krabice SEZ ACIDUR 6455-11 P/2 5P světle šedá	KS	3,00000	128,70	386,10		Vlastní
9	10.074.803	Krabice KU 68-1903	KS	2,00000	49,50	99,00		Vlastní
10	10.079.363	Krabice KU 68-1902	KS	10,00000	8,80	88,00		Vlastní
11	345711540	trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1423/1	m	140,00000	12,65	1 771,00		Vlastní
Díl: 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných						12 463,00		
12	744435200	Montáž kabel Cu sk.5 do 1 kV do 0,63 kg uložený volně	m	20,00000	35,20	704,00		Vlastní
13	744733521	Montáž kabel Cu sdělovací sk.25 2-20x2x0,8 mm uložený volně	m	200,00000	27,50	5 500,00		Vlastní
14	744733521	Montáž kabel Cu sdělovací sk.25 2-20x2x0,8 mm uložený volně	m	90,00000	27,50	2 475,00		Vlastní
15	10.049.129	JYSTY 1x2x0,8 rot	M	200,00000	9,90	1 980,00		Vlastní
16	10.049.129.1	JYSTY 2x2x0,8 rot	M	90,00000	13,20	1 188,00		Vlastní
17	341110640781	Kabel PRAFlaDUR 3Jx1,5 (s požární odolností)	m	20,00000	30,80	616,00		Vlastní
Díl: 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů						19 739,50		
18	747512112	Montáž domácí telefon se zapojením vodičů	kus	1,00000	451,00	451,00		Vlastní
19	747512161	Montáž bytové dorozumivací zařízení 1 až 3 tlačítkové se zapojením vodičů	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00		Vlastní
20	11.021.529	Domovní telefon - nástěnný vč. držáku	KS	1,00000	731,50	731,50		Vlastní
21	3741413001	Tlačítkové tablo 1-BUS GUARD sestavené 1tl., el. zámek, otevření čipem, kompletní	kus	1,00000	16 852,00	16 852,00		Vlastní
Díl: 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla						9 218,00		
22	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	3,00000	352,00	1 056,00		Vlastní
23	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	2,00000	352,00	704,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	3,00000	352,00	1 056,00		Vlastní
25	10.022.469	Bytové svítidla max.75W, 230V, E27, LED, žárovka, cena svítidel pouze orientační, cenu upřesnit, podle výběru investora nebo architekta	KS	3,00000	759,00	2 277,00		Vlastní
26	10.022.4691	Svítidlo půda min.IP44 max.75W, 230V, E27, LED, žárovka, cena svítidel pouze orientační, cenu, upřesnit podle výběru investora nebo architekta	KS	3,00000	825,00	2 475,00		Vlastní
27	10.022.4694	Svítidlo venkovní min.IP44 max.75W, 230V, E27, LED, žárovka, cena svítidel pouze orientační, cenu, upřesnit podle výběru investora nebo architekta	KS	2,00000	825,00	1 650,00		Vlastní
Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud						3 611,30		
28	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	130,00000	23,10	3 003,00		Vlastní
29	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	4,00000	29,70	118,80		Vlastní
30	741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
31	345551030	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	2,00000	151,25	302,50		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáž						99 147,53		
32	210100012	Připojení pohon dveří dvoukřídly	ks	2,00000	1 056,00	2 112,00		Vlastní
33	2101000131	Kompletní sada s pohonem pro dvoukřídlovou bránu do 2m	kus	1,00000	17 327,20	17 327,20		Vlastní
34	210100014	Připojení bojleru	ks	2,00000	352,00	704,00		Vlastní
35	210100015	Připojení čerpací stanice splašk. vod	ks	1,00000	2 112,00	2 112,00		Vlastní
36	210100019	Připojení ventilátoru	ks	1,00000	352,00	352,00		Vlastní
37	210110021	Montáž nástěnný vypínač nn jednopólový pro prostředí venkovní nebo mokré	kus	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
38	210110021	Montáž nástěnný vypínač nn jednopólový pro prostředí venkovní nebo mokré	kus	1,00000	93,50	93,50		Vlastní
39	210110031	Montáž zapuštěný vypínač nn jednopólový bezšroubové připojení	kus	1,00000	93,50	93,50		Vlastní
40	210110142	Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zapínací bezšroubové připojení	kus	2,00000	96,80	193,60		Vlastní
41	210160011	Montáž spínačů časových	kus	1,00000	313,50	313,50		Vlastní
42	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	40,00000	25,30	1 012,00		Vlastní
43	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	60,00000	25,30	1 518,00		Vlastní
44	210290435	Výměna tahových spínačů vestavných koupelnových pro infrazářiče nebo svítidla	kus	1,00000	401,50	401,50		Vlastní
45	210802318	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, HO7RN do 1 kv 5x1,50 mm ² uložených volně	m	30,00000	33,00	990,00		Vlastní
46	210810045.1	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² uložených pevně	m	160,00000	29,70	4 752,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	210810046.1	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2 uložených pevně	m	90,00000	33,00	2 970,00		Vlastní
48	210810056	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x2,5 mm2 uložených pevně	m	60,00000	35,20	2 112,00		Vlastní
49	210810056.1	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x2,5 mm2 uložených pevně	m	45,00000	35,20	1 584,00		Vlastní
50	PD	Přesun dodávek	%	544,55900	6,82	3 713,89		Vlastní
51	PM	Přidružený materiál	%	544,55900	10,12	5 510,94		Vlastní
52	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	544,55900	20,17	10 983,76		Vlastní
53	ZV	Zednické výpomoci	%	454,27600	19,79	8 990,12		Vlastní
54	ZV.1	Zednické výpomoci	kpl	454,27600	19,79	8 990,12		Vlastní
55	000005	FEH 2001 Modul kontrolní s alarmem bílá	ks	1,00000	2 728,00	2 728,00		Vlastní
56	000006	Zdroj napájecí 2 500 mA, SELV, řadový	ks	1,00000	1 567,50	1 567,50		Vlastní
57	10.103.981	FAP 3002 Tlačítko signální tahové + reset tlačítko ABB	KS	1,00000	1 718,20	1 718,20		Vlastní
58	10.595.384	Spínač IP44 ř.1 šedá	KS	1,00000	126,50	126,50		Vlastní
59	10.595.387	Spínač IP44 ř.6 šedá	KS	2,00000	133,10	266,20		Vlastní
60	10.706.950.1	412104 Tlačítko řazení 1/0, čistě bílá	KS	2,00000	135,30	270,60		Vlastní
61	10.902.152	100 MTK Ventilátory domovní axiální	KS	1,00000	1 080,20	1 080,20		Vlastní
62	10100175	VODIC CYY 2,5 ZELENOZLUTA	m	40,00000	15,40	616,00		Vlastní
63	10180161	VODIC CYY 6 ZELENOZLUTY	m	60,00000	20,90	1 254,00		Vlastní
64	341110300.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	160,00000	17,05	2 728,00		Vlastní
65	341110360.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	90,00000	26,40	2 376,00		Vlastní
66	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	60,00000	47,30	2 838,00		Vlastní
67	341110940.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	45,00000	47,30	2 128,50		Vlastní
68	341437980	CYSY 5Gx1,5 (C) BÍ Kabel H05VV-F 5x1,5 mm ohebný - bílý	m	30,00000	35,20	1 056,00		Vlastní
69	345355150	spínač jednopólový 10A s kontrolkou bílý, slonová kost	kus	1,00000	158,40	158,40		Vlastní
70	345626930	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP017, 400 V, 2 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	20,00000	6,05	121,00		Vlastní
71	345626940	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP016, 400 V, 3 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	30,00000	7,70	231,00		Vlastní
72	345626950	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP018, 400 V, 4 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	30,00000	8,80	264,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matika
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	345626960	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP015, 400 V, 5 vstupů, 2,5 mm ² , 24 A	kus	20,00000	9,90	198,00		Vlastní
74	61100009	DOBEHOVE RELE DT3	ks	1,00000	404,80	404,80		Vlastní
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						95 933,20		
75	220270243	Montáž UTP, FTP kabelu Cat.5e	m	90,00000	27,50	2 475,00		Vlastní
76	220280221	Montáž kabely bytové uložené v trubkách nebo lištách SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	90,00000	33,00	2 970,00		Vlastní
77	220322001	Dodávka + montáž zabezpečovací ústředny EZS	kus	1,00000	13 945,80	13 945,80		Vlastní
78	220322002.1	Montáž čidla, snímače nebo sirény pro EZS	kus	10,00000	462,00	4 620,00		Vlastní
79	220322003	Montáž klávesnice nebo tabla pro EZS	kus	1,00000	462,00	462,00		Vlastní
80	220322004	Montáž rozvodné kompaktní krabice pro EZS	kus	1,00000	258,50	258,50		Vlastní
81	220322009	Oživení a nastavení systému EZS	kus	1,00000	2 475,00	2 475,00		Vlastní
82	220322010	Naprogramování ústředny EZS	kus	1,00000	3 025,00	3 025,00		Vlastní
83	220322011	Zaškolení obsluhy pro systém EZS	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
84	220322012	Vyhotovení protokolu o funkční zkoušce EZS	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
85	10.048.908	SYKFY 5x2x0,5	M	90,00000	12,10	1 089,00		Vlastní
86	10.049.551	UTP 4x2x0,5 cat.5e bal.305m	M	90,00000	7,70	693,00		Vlastní
87	20001.1	Požární čidlo opticko kouřové	ks	8,00000	1 556,50	12 452,00		Vlastní
88	20001.2	Lineární hlásič kouře 5-40m-kompletní	ks	2,00000	18 469,00	36 938,00		Vlastní
89	20003	Klávesnice zabezpečovacího systému	ks	1,00000	2 605,90	2 605,90		Vlastní
90	20005	GSM modul	ks	1,00000	1 265,00	1 265,00		Vlastní
91	20006	Venkovní siréna zálohovaná s majákem	ks	1,00000	2 827,00	2 827,00		Vlastní
92	20007	Akumulátor 7,2 Ah 12V	ks	1,00000	451,00	451,00		Vlastní
93	20008	Kryt ústředny vč zdroje	ks	1,00000	1 342,00	1 342,00		Vlastní
94	20010	Integrační modul RS 485	ks	1,00000	4 389,00	4 389,00		Vlastní
Díl: M36 Montáže měřících a regulačních zařízení						1 550,00		
95	360020611	Vyvrtní otvoru v betonovém zdivu do 150 mm, průměru 30 mm	kus	10,00000	155,00	1 550,00		Vlastní
Díl: M46 Zemní práce při montážích						18 859,50		
96	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot	t	1,00000	1 045,00	1 045,00		Vlastní
97	460680592.1	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm	m	80,00000	71,50	5 720,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	210813	Stavební úpravy pro bezbariérový přístup, MěÚ v Táboře, Žižkovo nám. čp. 6
O:	01	Budova MěÚ - matrika
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
98	460680593	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 7 cm	m	70,00000	79,20	5 544,00		Vlastní
99	460680594	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 10 cm	m	30,00000	88,00	2 640,00		Vlastní
100	460680604	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 7 cm a šířky do 10 cm	m	15,00000	93,50	1 402,50		Vlastní
101	460690031.1	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	90,00000	19,80	1 782,00		Vlastní
102	460690032	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 12 mm	kus	20,00000	23,10	462,00		Vlastní
103	562810820	hmoždinka HL 10	tis kus	0,02000	3 300,00	66,00		Vlastní
104	562810840.1	hmoždinka HL 8	tis kus	0,09000	2 200,00	198,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				7 700,00		
105	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
106	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
107	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				25 316,00		
108	50001	Likvidace stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	2 816,00	2 816,00		Vlastní
109	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - demontáž stávající elektroinstalace, přepojení, stávajících vývodů, úpravy v rozvaděči	hod	50,00000	450,00	22 500,00		Vlastní
Celkem						313 563,53		