

**„Rekonstrukce stravovacího provozu ZŠ Dolákova,  
Dolákova 1, Praha 8 - Bohnice“  
Smlouva o dílo  
č. 30-6-0000244**

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami podle ust. § 2586 a následujících, § 2623 a  
následujících Občanského zákoníku  
(zákona č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů)

---

**Čl. I  
SMLUVNÍ STRANY**

**1.1. Objednatel:** **Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8,  
příspěvková organizace**

Sídlo : U Synagogy čp. 236/2, 180 00 Praha 8 - Libeň

Doručovací adresa :

Osoby oprávněné jednat  
a) ve věcech smluvních :

Ing. Stanislav Hladiš, ředitel Servisního střediska

b) ve věcech technických:

IČ : 00639524

DIČ : CZ00639524

Bankovní ústav :

Číslo účtu :

**(dále jen „objednatel“),**

**a**

**1.2. Zhotovitel:**

se sídlem:

zastoupený/jednatel:

IČ:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:  
bankovní spojení:

číslo účtu:

**HOSPIMED, spol. s r.o.**

Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3

Jana Doubravová, jednatelka

00676853

CZ00676853

zápis v obchodním rejstříku: Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 480

**(dále jen „zhotovitel“),**

uzavírají dle ust. § 2586 a násl. cit. Občanského zákoníku, s přihlédnutím k ust. § 1721 a násl.  
Občanského zákoníku (zákona č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů), tuto

**smlouvu o dílo:  
(dále jen „smlouva“)**

## Čl. II. PŘEDMĚT DÍLA

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje, že provede za podmínek v této smlouvě stanovených a v souladu s níže uvedenou dokumentací toto dílo:

### **„Rekonstrukce gastroprovozu ZŠ Dolákova, Dolákova 1, Praha 8 - Bohnice“ (dále jen „dílo“).**

Dílo je vymezeno rozpočtovou a projektovou dokumentací: ZŠ Dolákova, rekonstrukce školní kuchyně a jídelny, Dolákova 1, Praha 8 – Bohnice, datum zpracování: 12/2015, generální projektant: BOMART spol. s r.o., Ohradní 1159/65, 140 00 Praha 4 – Michle, IČ: 250 91 905, DIČ: CZ25091905.

Kompletní specifikace předmětu díla je řešena zadávací dokumentací včetně projektové dokumentace a výkazu výměr a je pro daný předmět díla závazná.

- 2.2 Zhotovitel po prohlídce objektu prohlašuje, že vymezení plnění zakázky (předmětu díla) v Čl. II. odst. 2.1 této smlouvy a zadávací dokumentace obsahují všechny nutné podklady pro zhotovení díla.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že je obeznámen se všemi podklady poskytnutými mu objednatelem, s místními poměry na staveništi a ostatními podmínkami, majícími význam pro realizaci díla, a jako odborný zhotovitel nevytýká v tomto směru nic, co by mohlo bránit úspěšné realizaci díla. Je si vědom toho, že v průběhu plnění díla nemůže uplatňovat nároky na úpravy smluvních podmínek z důvodů, které jako odborný zhotovitel měl a mohl zjistit již při seznámení se s těmito podklady, poměry staveniště a ostatními podmínkami pro realizaci díla.
- 2.4 Zhotovitel se zavazuje, že dodrží požadavek objednatele, který omezuje míru subdodávek tak, že subdodavatelsky nesmí být prováděny níže uvedené práce:

- technologické dodávky gastro zařízení

Za subdodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro vítěze zadávacího řízení (pro zhotovitele).

- 2.5 Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat při provádění stavebních prací provozní podmínky Základní školy tak, aby nebyl omezen plynulý chod tohoto školského zařízení. Podle možnosti omezí na minimum prašnost a hlučnost prací. Práce budou probíhat tak, aby byl splněn požadavek na nepřekročení hygienických limitů hluku ze stavební činnosti pro venkovní chráněný prostor staveb pro dobu od 7 do 21 hodin 65dB. Práce náročné na hluk a prašnost budou prováděny mimo provoz školy (pondělí až pátek mezi 8:00 a 12:00 hodin, kromě měsíců července a srpna) a vždy musí být objednatelem předem odsouhlaseny zápisem ve stavebním deníku, nestanoví-li objednatel jinak.
- 2.6 Popis technologie (zařízení, materiál) a způsob provedení uvedený v „Nabídce zhotovitele“ ze dne 1.4.2016 je závazný pro daný předmět díla.

### Čl. III. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1. Dílo v rozsahu uvedeném v Čl. II. odst. 2.1 této smlouvy bude provedeno v následujících termínech:

- předání staveniště: nejpozději do 10 kalendářních dnů od písemné výzvy zadavatele k převzetí staveniště

termín zahájení stavebních prací: v den předání staveniště

- lhůta výstavby – lhůta pro dokončení stavebního díla v kalendářních dnech včetně předání a převzetí díla: 50 kalendářních dní

V rámci provádění díla je zhotovitel povinen dodržet dílčí tyto termíny/milníky provádění díla:

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| I. Milník – bourací práce  | 10 dní od zahájení         |
| II. Milník – demontáž technologie kuchyně, obložení stěn, rozvodů VZT, elektroinstalací, ZTI, topení výtahu a bourání podlah a zdiva                 | 15 dní od zahájení         |
| III. Milník- dokončení základových konstrukcí, svislých konstrukcí zdiva, včetně osazení překladů a výplní otvorů, dokončení UT, ZTI, ESI, plynovodu | 30 dní od zahájení/max. 30 |
| IV. Milník - dokončení vodorovných konstrukcí, skladby podlah a hydroizolací, dokončení SDK konstrukcí   | 40 dní od zahájení         |
| V. Milník - kompletní dokončení díla včetně povrchových úprav stěn, výmaleb, montáže VZT, osvětlení, povrchových úprav podlah , montáž markýzy       | 45 dní od zahájení         |
| VI. Milník – dokončení montáže technologie kuchyně, nábytku jídelny<br>Provedení funkční zkoušky technologie kuchyně a VZT                           | 45 dní od zahájení         |
| Kolaudace a předání převzetí díla  | 50 dní od zahájení         |

3.2 Při provádění prací je zhotovitel povinen v rámci lhůt uvedených výše v odst. 3.1. tohoto článku respektovat pokyny objednatele týkající se časového průběhu provádění smlouvených prací.

3.3 Místo plnění: ZŠ Dolákova, Dolákova 1, Praha 8 - Bohnice

3.4 Staveniště:

Staveništěm se rozumí prostor určený ke zhotovení díla.

Objednatel odevzdá zhotoviteli staveniště v celém rozsahu a bez právních a faktických závad ve výše uvedené lhůtě. O předání staveniště bude sepsán zápis, který podepíší obě strany.

Objednatel zabezpečí zhotoviteli bezplatné užívání prostoru staveniště po celou dobu provádění díla a po dobu potřebnou k vyklizení staveniště.

**Čl. IV.  
CENA ZA DÍLO A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 4.1 Celková cena za dílo se stanoví jako smluvní cena pevná (cena nejvýše přípustná a závazná po celou dobu trvání veřejné zakázky) ve výši:

**Celková cena bez DPH**

**26 908 488,- Kč**

- 4.2 Platby budou provedeny následujícím způsobem (objednatel neposkytuje zálohy):
- a) provedené práce budou fakturovány měsíčně a budou doloženy objednatelem odsouhlaseným soupisem provedených prací,
  - b) splatnost všech faktur a konečné faktury se stanoví na **30 dnů** po jejich doručení objednateli s tím, že každá z faktur bude objednatelem proplacena do výše 80 % každého příslušného daňového dokladu, přičemž zbývajících 20 % tvoří pozastávku.
  - c) konečnou fakturu – daňový doklad vystaví zhotovitel po převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem. Konečná faktura – daňový doklad bude obsahovat celkovou platební bilanci díla (rekapitulaci vystavených měsíčních faktur a případnou zbývajících část ceny k zaplacení, dále bude vyznačena pozastávka). Nárok na úhradu I. poloviny pozastávky, tj. 10% z ceny díla vznikne zhotoviteli do 60 dnů po převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků. Zbývajících II. polovina pozastávky ve výši zbývajících 10% z ceny díla bude po převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků nahrazena bankovní zárukou za odstranění veškerých záručních vad ve výši 300 000,- Kč, která bude platná po celou dobu záruční lhůty + 1 měsíc, bude sjednaná jako neodvolatelná, bezpodmínečná a na první požádání a jejíž obsah bude v souladu s požadavky uvedenými v čl. V. odst. 5.14 této smlouvy a bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uvolní II. polovinu pozastávky ve výši 10% z ceny díla do 60 dnů po předložení bankovní záruky za odstranění záručních vad specifikované výše zhotovitelem. Bankovní záruka za odstranění vad bude objednatelem uvolněna po skončení záruční lhůty a po odstranění veškerých záručních vad.
- 4.3 Úhradou faktury se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.
- 4.4 Faktura musí obsahovat údaje podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat všechny náležitosti, objednatel je oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury objednateli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury – daňového dokladu, se kterou souhlasí. Na zbývajících část faktury – daňového dokladu nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 4.5 Zhotovitel není oprávněn postoupit jakoukoliv pohledávku z této smlouvy za objednatelem bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši případně postoupené pohledávky. Zhotovitel dále není oprávněn jednostranně započíst jakékoliv pohledávky vůči objednateli, plynoucí z předmětu smluvního vztahu, bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel dále není oprávněn jakoukoliv pohledávku za objednatelem, vzniklou ze závazkového vztahu založeného

touto smlouvou, použít k zajištění pohledávek třetích osob bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

- 4.6 Majetkové sankce jako pohledávky objednatele vůči zhotoviteli mohou být vypořádány v konečné faktuře za dílo formou odpočtu z ceny díla, s čímž zhotovitel výslovně souhlasí.

## **Čl. V. ZÁVAZKY ZHOTOVITELE**

- 5.1 Zhotovitel se zavazuje, že bude při plnění předmětu díla, specifikovaného v Čl. II. této smlouvy, postupovat s odbornou péčí. Bude se řídit výchozími podklady objednatele a jeho pokyny, jakož i zápisy a dohodami oprávněných zástupců obou smluvních stran. Dále se zavazuje, že veškerá plnění provede tak, aby odpovídaly Čl. II. této smlouvy a technickým podmínkám objednatele. Rovněž se zavazuje, že veškeré použité materiály a výrobky budou plně odpovídat platným hygienickým, ekologickým a protipožárním předpisům.
- 5.2 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s platnými zvláštními právními předpisy a českými technickými normami (ČSN/ČS EN/EN), svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s podmínkami této smlouvy.
- 5.3 Zhotovitel předloží objednateli atesty materiálů a výrobků použitých na zhotovení díla, specifikovaného v Čl. II. této smlouvy, a to nejpozději ke dni převzetí díla objednatelem.
- 5.4 Zhotovitel i objednatel se zavazují, že se budou navzájem průběžně informovat o všech skutečnostech, které mohou ovlivnit realizaci díla, zejména co do rozsahu, termínů či kvality.
- 5.5 Zhotovitel vybuduje a bude udržovat v pořádku a čistotě zařízení staveniště, včetně přístupových komunikací. Uvedení do původního stavu provede zhotovitel do 15 dnů od předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel bude na staveništi dodržovat a zajišťovat úklid a pořádek, včetně odvozu sutě a stavebního odpadu na skládku. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 5.6 Zhotovitel objednateli na základě faktury předložené objednatelem uhradí veškeré náklady za energie spotřebované při realizaci díla.
- 5.7 Zhotovitel je odpovědný za dodržování právních předpisů na staveništi a v jeho bezprostředním okolí, zejména předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požární ochraně a ekologických předpisů, a ponese veškeré důsledky spojené s jejich porušením, zejména bude řádně a včas realizovat nařízená opatření k nápravě a hradit uložené pokuty. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 5.8 Pokud zhotovitel při provádění díla zjistí přítomnost materiálu obsahujícího nebezpečné materiály, jako jsou nebezpečná minerální vlákna, azbest a další, je povinen o této skutečnosti ihned vyrozumět objednatele; v případě, že v důsledku neodborné manipulace s materiálem obsahujícím minerální vlákna provedené zhotovitelem nebo jím pověřenou osobou dojde k úniku minerálních vláken do prostoru školy, odpovídá zhotovitel za náklady spojené s sanací kontaminovaných prostor školy.
- 5.9 Zhotovitel je odpovědný za dodržování právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen BOZP) a na staveništi, je povinen spolupracovat s koordinátorem BOZP určeným pro danou stavbu objednatelem a plnit jím uložená opatření ve stanovených termínech. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 5.10 Zhotovitel se zavazuje v rámci provádění díla dodržovat všechny platné právní předpisy vyplývající pro něj z povinností zaměstnavatele, zejména dle zák. č. 435/2004 Sb.

o zaměstnanosti, zejména pak neumožnil výkon nelegální práce ve smyslu ust. § 5 písm. e) zák. 435/2004 Sb. Zhotovitel je povinen zajistit plnění tohoto závazku i svými subdodavateli. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění této smlouvy zhotovitele, resp. jeho zástupce na stavbě vyzvat k doložení dokladů osvědčujících plnění tohoto závazku. Opakované nepředložení průkazné dokumentace k plnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy

- 5.11 Záběr veřejného prostranství zajišťuje zhotovitel na své náklady.
- 5.12 Zhotovitel je oprávněn umístit v prostoru staveniště informační, firemní a reklamní tabule a zařízení pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení tohoto závazku je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 5.13 Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění odpovědnosti za škodu s limitem plnění nejméně ve výši 28 000 000,- Kč vzniknou jinému v souvislosti s prováděním prací a to včetně odpovědnosti za pracovní úrazy a nemoci z povolání a smluvní pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jeho zaměstnancům při plnění pracovních úkolů nebo v přímé souvislosti s ním; objednatel je oprávněn kdykoli od podpisu smlouvy do předání a převzetí díla vyzvat zhotovitele k předložení pojistné smlouvy, zhotovitel je povinen předložit pojistnou smlouvu k nahlédnutí zástupci objednatele do dvou dnů od jeho výzvy. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 5.14 Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím osob a subdodavatelů, jimiž prokázal splnění kvalifikačních předpokladů v řízení, jehož předmětem bylo uzavření této smlouvy, a to v rozsahu, v jakém jejich prostřednictvím splnění kvalifikačních předpokladů prokázal. Zhotovitel je oprávněn namísto takové osoby či subdodavatele užít jinou osobu či subdodavatele pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž taková osoba musí splňovat kvalifikační předpoklady alespoň v takovém rozsahu, v němž byly kvalifikační předpoklady prokázány prostřednictvím původního subdodavatele či osoby.
- 5.15 Pakliže má zhotovitel v souladu s touto smlouvou v úmyslu pověřit provedením některých částí díla třetí osoby jako své subdodavatele, je zhotovitel povinen předložit objednateli písemný seznam všech svých předpokládaných subdodavatelů předem k odsouhlasení, a to ještě před uzavřením svých smluvních vztahů s nimi. Na vyžádání je dále zhotovitel povinen předložit objednateli ještě před uzavřením smluvních vztahů se subdodavateli návrhy subdodavatelských smluv, přičemž zhotovitel zajistí, aby tyto smlouvy nepodléhaly mezi zhotovitelem a potencionálním subdodavatelem obchodnímu tajemství, a to ani v omezeném rozsahu. Objednatel si vyhrazuje právo vyloučit z tohoto seznamu ty subdodavatele, se kterými má z předchozích staveb nebo jednání špatné zkušenosti. Zhotovitel je pak povinen zajistit jiného subdodavatele. Za provedení díla, za všechny vztahy ze smlouvy o dílo a za vady díla odpovídá zhotovitel vždy stejným způsobem a ve stejném rozsahu, jako by prováděl dílo sám. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 5.16 Zhotovitel předá ke dni podpisu smlouvy originál listiny prokazující zřízení platné bankovní záruky za realizaci díla, vystavené renomovaným finančním ústavem, ve výši 300 000,- Kč, která je neodvolatelná s tím, že oprávněné nároky Objednatele budou uhrazeny ze strany finančního ústavu bez zbytečného odkladu na základě písemné výzvy Objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit platnost bankovní záruky po celou dobu realizace + 1 měsíc.  
Veškeré náklady spojené se zřízením a obstaráním bankovní záruky hradí zhotovitel.  
Listina bankovní záruky musí obsahovat nejméně tyto údaje:
- obchodní název a sídlo finančního ústavu,
  - obchodní název a sídlo zhotovitele,
  - výši závazného příslibu bankovní záruky,

- účel bankovní záruky (zajištění záruční lhůty),
- doba bankovní záruky (záruční doba),
- označení oprávněného k čerpání bankovní záruky.

## Čl. VI. SMLUVNÍ POKUTY

- 6.1 Zhotovitel se zavazuje, že v případě prodlení s dokončením díla zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč za každý den prodlení. Zhotovitel není v prodlení v případě, kdy nemohl na díle pokračovat z důvodu, že objednatel neposkytl řádně a včas součinnost, k níž se zavázal v této smlouvě nebo v zápisu ve stavebním deníku.
- 6.2 Zhotovitel se zavazuje, že v případě prodlení se splněním dílčího termínu/milníku pro provádění díla stanoveného v čl. III. odst. 3.1 této smlouvy díla zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý den prodlení se splněním dílčího termínu/milníku. Zhotovitel není v prodlení v případě, kdy nemohl na díle řádně pokračovat z důvodu, že objednatel neposkytl řádně a včas součinnost, k níž se zavázal v této smlouvě nebo v zápisu ve stavebním deníku.
- 6.3 Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinnosti stanovené v Čl. XI. této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 6.4 V případě porušení předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a na staveništi a nesplnění nápravných opatření uložených koordinátorem BOZP v jím stanoveném termínu zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení a za každý den.
- 6.5 Nedodržení termínů daných pro odstraňování vad díla, dle Čl. XIII. a XV. této smlouvy, je penalizováno smluvní sankcí ve výši 10.000,-Kč za každou vadu a za každý den prodlení s odstraněním vady.
- 6.6 Za prodlení s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý den prodlení až do dne vyklizení staveniště, pokud nesplnění této smluvní povinnosti nebude způsobeno objednatelem nebo vlivem překážky vzniklé v průběhu realizace díla nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže tento předvídat, odvrátit nebo překonat.
- 6.7 V případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v čl. II. odst. 2.4, tj. v případě překročení omezení stanoveného pro subdodavatele se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč za každý případ porušení.
- 6.8 V případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v čl. V odst.5.14, 5.15 , tj. se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč pro případ každé osoby, resp. subdodavatele, jehož při realizaci předmětu díla užil bez souhlasu objednatele, a jednotlivé osoby, resp. subdodavatele, který nenaplňoval kvalifikační předpoklady alespoň v takovém rozsahu, v němž byly kvalifikační předpoklady prokázány prostřednictvím původní osoby, resp. Subdodavatele.
- 6.9 Pokud zhotovitel poruší ujednání v čl. V. odst. 5.13 a 5.16, uhradí objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, vyjma porušení spočívající v prodlení zhotovitele s doplněním bankovní záruky do výše zajištění. V případě prodlení zhotovitele s doplněním bankovní záruky do výše zajištění je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % denně z částky odpovídající částce, o niž je zhotovitel povinen doplnit bankovní záruku do výše zajištění.

- 6.10 Smluvní pokuty se sčítají. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody v plné výši.
- 6.11 Objednatel je oprávněn provést zápočet jakéhokoli svého nároku, včetně smluvní pokuty, proti nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla nebo jeho části.

## Čl. VII. ZÁNİK SMLOUVY

7.1 Smlouva zaniká pouze v těchto případech:

- a) zánikem veškerých práv a povinností stran vyplývajících ze Smlouvy, popřípadě relevantních právních předpisů za předpokladu, že veškeré nároky smluvních stran byly uspokojeny, nebo
- b) odstoupením od smlouvy v souladu s články 7.2 až 7.4 této smlouvy.

7.2 Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě, že nastala jakákoliv změna či skutečnost, týkající se zhotovitele, která by mohla mít dle názoru objednatele za následek nesplnění díla včas nebo řádně, a to písemným oznámením doručeným zhotoviteli. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy zejména jestliže:

- a) zhotovitel je v prodlení se započatím prací o více než 15 dnů,
- b) zhotovitel je v prodlení s pokračováním prací, které přerušil jednostranně nebo na základě dohody s objednatelem, o více než 15 dnů ode dne, kdy objednatel zhotovitele vyzval ke znovuzahájení prací,
- c) zhotovitel poruší některou z povinností stanovenou v Čl. X. této smlouvy,
- d) zhotovitel poruší některou z podstatných povinností uvedených v této smlouvě
- e) zhotovitel je v prodlení s dokončením díla o více než 15 dní,
- f) zhotovitel neodstraní vady, které se vyskytnou v průběhu provádění díla, na které byl zhotovitel objednatelem písemně upozorněn, ve lhůtě v písemném upozornění uvedené,
- g) zhotovitel provádí dílo neodborným způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací či technickými podmínkami i přes písemné upozornění objednatele nebo používá závadné, případně jiné než objednatelem schválené materiály,
- h) zhotovitel pověří třetí osobu k provádění díla nebo jeho části bez předchozího písemného souhlasu objednatele,
- i) zhotovitel opakovaně (dvakrát či vícekrát) nedodrží pokyny objednatele,
- j) zhotovitel jiným způsobem závažně poruší smlouvu nebo je opakovaně (dvakrát či vícekrát) v prodlení s plněním smluvních povinností.
- k) U příslušného soudu ohledně majetku zhotovitele bylo zahájeno insolvenční řízení (řízení o úpadku), insolvenční návrh byl zamítnut pro nedostatek majetku dlužníka nebo bylo povoleno moratorium. Zhotovitel je povinen tyto skutečnosti objednateli neprodleně písemně oznámit. Jestliže je v době před splatností pozastávky podán insolvenční návrh, který se týká zhotovitele, zaniká právo zhotovitele na úhradu pozastávky. Sjednává se, že částka odpovídající výši pozastávky ke dni podání insolvenčního návrhu představuje slevu z ceny díla, kterou zhotovitel poskytuje objednatel.

Ustanovení předchozího odstavce neplatí, jestliže soud insolvenční návrh pravomocně zamítne z jiného důvodu než pro nedostatek majetku nebo řízení o návrhu skončí, aniž by o něm soud věcně rozhodl, anebo jestliže soud rozhodne o jiném způsobu řešení úpadku než prohlášení konkursu.



Ustanovení předchozího odstavce dále neplatí ani v případě, že před prohlášením konkursu právo zhotovitele na úhradu pozastávky zaniklo započtením se vzájemnými peněžitými pohledávkami objednatele.

- l) Zhotovitel vstoupí nebo vstoupil do likvidace; zhotovitel je povinen tuto skutečnost objednateli neprodleně písemně oznámit,
- m) zhotovitel ztratí nebo zničí stavební deník; zhotovitel je povinen tuto skutečnost objednateli neprodleně písemně oznámit,
- n) zhotovitel poruší některou z povinností stanovenou v čl. 5.13 a 5.14 této smlouvy,
- o) Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, bude-li objednatel v prodlení s úhradou faktur po dobu delší než 60 dní.

7.3 Odstoupení od smlouvy musí být uskutečněno písemnou formou a nabývá účinnosti dnem doručení tohoto dokumentu druhé smluvní straně, nestanoví-li smluvní strana, jejímž projevem vůle se Smlouva zrušuje, v listině o odstoupení den pozdější.

7.4 Odstoupí-li objednatel od smlouvy, nevznikne zhotoviteli nárok na náhradu škody.

7.5 Odstoupí-li kterákoli strana od smlouvy, je objednatel oprávněn zadržet všechny splatné pohledávky zhotovitele k zajištění náhrady škody způsobené zhotovitelem ze Smlouvy nebo v její souvislosti.

7.6 Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku smlouvy tato smlouva zaniká ex nunc, tzn., že práva a povinnosti smluvních stran vzniklé do zániku smlouvy, zejména práva objednatele k dílu, zůstávají nedotčeny.

7.7 Zanikne-li smlouva jedním ze způsobů uvedených v člancích 7.1 a 7.2 určí se cena části díla dokončeného do dne zániku smlouvy, v souladu s touto smlouvou na základě dohody stran. Nedojde-li k dohodě smluvních stran, určí cenu části díla dokončeného do dne zániku smlouvy znalec jmenovaný na základě dohody smluvních stran.

7.8 Bude-li zhotovitel zánik smlouvy rozporovat, je povinen staveniště a budovu, vč. přístupových komunikací vyklidit do sedmi dnů poté, co nastala skutečnost, se kterou je spojen zánik smlouvy, a vyčkat do pravomocného rozhodnutí příslušného orgánů mimo tyto prostory.

7.9 V případě ukončení smlouvy odstoupením ze strany objednatele dle bodu 7.2. písm. k) a není –li dohodnuto jinak, smluvní strany ujednávají, že k datu ukončení této smlouvy zanikají povinnosti zhotovitele sjednané v článku XV. této smlouvy s tím, že platí dohoda stran, že dohodnutá cena díla se snižuje o výši všech dohodnutých realizovaných i budoucích pozastávek ( maximálně však 10% z ceny díla) a to ke dni zahájení insolvenčního řízení nebo dne, kdy nastanou účinky odstoupení od smlouvy a to bez ohledu na to, zda se zda se tohoto účinku objednatel vůči zhotoviteli výslovně dovolal. Snižování ceny díla dle tohoto ustanovení nevyklučuje současně uplatnění sjednaných smluvních pokut (např. za prodlení s odstraňováním záručních vad nebo nároku na náhradu škody

## Čl. VIII. STAVBYVEDOUCÍ

8.1 Stavbyvedoucím, pověřeným vedením díla, zhotovitel jmenoval [REDACTED], který je oprávněn ke všem úkonům týkajícím se realizace díla, k vystavování platebních dokladů aj., s výjimkou změny této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jím vybraná osoba je plně odborně způsobilá a že má veškerá potřebná oprávnění a autorizace nezbytné k výkonu činnosti stavbyvedoucího.

**Čl. IX.**  
**TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA, KOORDINÁTOR BOZP**

- 9.1 Objednatel určí nejpozději ke dni předání staveniště subjekt pověřený funkcí technického dozoru investora a funkcí koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

**Čl. X.**  
**STAVEBNÍ DENÍK**

- 10.1 V den předání a převzetí staveniště zhotovitelem zahájí vedení stavebního deníku (dále též jen "SD"), který musí být kdykoli přístupný na stavbě. Do tohoto SD budou zapisovány všechny údaje nezbytné pro posouzení kvality prováděných prací, všechny údaje nezbytné pro rozhodování veřejnoprávních orgánů a všechny údaje mající vliv na celý průběh stavby tak, jak to odpovídá ustanovením této smlouvy a požadavkům stanoveným právními předpisy, počínaje zápisem o předání a převzetí staveniště. Stavební deník bude uložen tak, aby byl vždy přístupný. Zápisy učiněné do SD potvrdí druhá smluvní strana vždy nejpozději do 3 pracovních dnů po prokazatelném vyzvání nebo vyznačí své námitky. V opačném případě bude platit domněnka, že s obsahem zápisu souhlasí. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla. Archivační lhůta SD činí 10 let.
- 10.2 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku objednatele k účasti na předepsaných nebo dohodnutých zkouškách, a to nejméně 3 pracovní dny předem.

**Čl. XI.**  
**PROVĚRKA ZAKRÝVANÝCH PRACÍ**

- 11.1 Práce a konstrukce, které budou při další realizaci díla zakryty, budou prověřeny oprávněným zástupcem objednatele na prokazatelnou výzvu zhotovitele, učiněnou zápisem do stavebního deníku nejméně čtyři dny předem. Nedostaví-li se zástupce objednatele k tomuto prověření, může zhotovitel provést zakrytí. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit. V případě, že dodatečnou kontrolou nebyly zjištěny nedostatky, nese náklady s tím spojené objednatel. V opačném případě nese tyto náklady zhotovitel. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole těchto prací, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele ve stavebním deníku tyto odkryt a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly provedeny řádně. O prověření zakrývaných prací či konstrukcí bude sepsán zápis, který nenahrazuje zápis o předání a převzetí díla.

**Čl. XII.**  
**PŘECHOD VLASTNICKÉHO PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY**

- 12.1 Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle od doby převzetí staveniště až do doby převzetí díla objednatelem a odstranění vad a nedodělků případně zjištěných při předání díla.

### Čl. XIII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA



- 13.1 Předání a převzetí díla se uskuteční na základě přejímacího řízení, o kterém bude sepsán předávací protokol, který bude mj. obsahovat:
- datum předání a převzetí díla,
  - jméno a příjmení předávajícího a přejímajícího,
  - popis předávaného díla,
  - soupis dokladů, předložených při přejímce nebo před ní, a předávaných objednateli,
  - případné nedodělky akceptované objednatelem, včetně termínu dohodnutého pro jejich odstranění,
  - případné vícepráce, termín jejich provedení a způsob úhrady,
  - prohlášení o předání a převzetí díla,
  - záruční dobu za jakost díla,
  - vlastnoruční podpisy předávajícího a přejímajícího.
- Smluvní strany si mohou dohodnout „předpřejímku“.
- 13.2 Přejímací řízení bude svoláno objednatelem na základě písemného sdělení zhotovitele, že dílo je dokončeno, a to nejméně 15 dnů po doručení tohoto sdělení objednateli.
- 13.3 Podmínkou předání a převzetí předmětu díla je úspěšné provedení veškerých zkoušek a atestů předepsaných zejména objednatelem, příslušnými předpisy, platnými normami a projektovou dokumentací. Tyto zkoušky a měření provede zhotovitel na své náklady.
- 13.4 Alespoň dva dny před přejímacím řízením zhotovitel objednateli předloží následující doklady:
- a) dokumentaci skutečného provedení stavby se zřetelným zakreslením všech změn, k nimž došlo v průběhu provádění díla ve dvou vyhotoveních, z toho jedenkrát v elektronické formě. Projekt skutečného provedení bude na každém výkresu opatřen razítkem a podpisem odpovědné osoby zhotovitele. V případech, kdy pro velké množství změn by dokumentace byla nepřehledná, zpracuje zhotovitel na své náklady dokumentaci novou.
  - b) všechny předepsané doklady osvědčující řádné a kvalitní provedení díla, včetně prohlášení zhotovitele o jakosti a úplnosti díla a protokolů o provedených zkouškách a měřeních,
  - c) prohlášení o shodě (ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů v aktuálním znění) všech použitých materiálů, polotovarů, výrobků a zařízení, u kterých je prohlášení o shodě požadováno,
  - d) kopie denních zápisů ve stavebním deníku zhotovitele od počátku jeho vedení do dne, předcházejícího přejímce díla. Vlastní stavební deník bude objednateli předán nejpozději následující den po jeho uzavření.
- 13.5 Pokud se při přejímacím řízení stavby zadavatelem či při kolaudačním řízení zjistí nutnost poskytnutí dalších dokladů, zavazuje se zhotovitel takové doklady dodat objednateli v termínu určeném objednatelem.
- 13.6 Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že byly zjištěny vady či nedodělky tohoto díla, nebo nebyly předloženy doklady požadované pro přejímací řízení, popř. objednatel shledal, že tyto doklady jsou chybné, nepravdivé nebo neúplné. Smluvní strany prohlašují, že vylučují použití ustanovení § 2628 NOZ.
- 13.7 Objednatel může na základě vlastního uvážení převzít dílo i v případě, že vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V takovém případě bude součástí zápisu o předání a převzetí díla seznam konkrétních vad s termíny jejich odstranění nebo dohoda o slevě z ceny díla v případě, že objednatel shledá vady neodstranitelnými.

- 13.8 V případě zjištění jakýchkoliv vad v průběhu předávání díla je objednatel oprávněn přejímací řízení přerušit, vyhotovit seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění a po kontrole odstranění vad v přejímacím řízení pokračovat.
- 13.9 Zhotovitel se zavazuje vady díla bezplatně odstranit ve lhůtách dohodnutých smluvními stranami, jinak do 5 dnů poté, co mu byly oznámeny. V opačném případě je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamovanou vadu třetí osobou. Účelně vynaložené náklady s tím spojené nese zhotovitel, který je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 10 dnů po obdržení výzvy k úhradě, nebude-li k jejich úhradě postačovat zádržné. Tyto náklady se budou považovat za zaplacené dnem, kdy bude jim odpovídající finanční částka připsána na účet objednatele. Odstranění vady třetí osobou nebude mít dále vliv na záruku za jakost díla poskytnutou zhotovitelem.
- 13.10 Zhotovitel se zavazuje staveniště a budovu, vč. přístupových komunikací řádně vyklidit do 15 dnů po předání a převzetí díla.

#### **Čl. XIV. ZÁRUČNÍ DOBA**

- 14.1 Zhotovitel poskytuje za jakost díla, resp. veškerých provedených prací záruku po dobu **60 měsíců** od data písemného předání a převzetí díla bez vad a nedodělků vyjma výrobků se záruční lhůtou stanovenou výrobcem, u kterých platí záruční lhůta stanovená výrobcem. Zhotovitel tímto garantuje, že jím provedené dílo bude bezvadné, tj. bude mít po uvedené dobu vlastnosti a jakost stanovenou touto smlouvou, projektovou dokumentací, technickými podmínkami, platnými ČSN/ČS EN/EN a dalšími obecně závaznými právními předpisy a že bude způsobilé pro použití k obvyklému účelu.

#### **Čl. XV. VADY DÍLA**

- 15.1 V případě, že se na díle v záruční době objeví vady, objednatel je bude reklamovat u zhotovitele, a to i telefonicky či e-mailem. Odpovědným zaměstnancem zhotovitele pro reklamace je   

- 15.2 Pokud objednatel uplatní reklamaci, zavazuje se ji zhotovitel vyřídit bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 dnů od jejího uplatnění nebo do 24 hodin, jedná-li se o vadu (vady) ohrožující bezpečnost nebo provoz díla nebo v případě vzniku havárie, a to provedením opravy nebo výměnou vadné části díla, nebude-li objednatel požadovat slevu z ceny díla nebo neodstoupí-li objednatel v souladu s Občanským zákoníkem od smlouvy.
- 15.3 Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady ve lhůtách dle předchozí věty, je objednatel oprávněn nechat je odstranit třetí osobou. Náklady s tím spojené nese zhotovitel, který je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 10 dnů po obdržení výzvy k úhradě. Pokud tak zhotovitel neučiní, má Objednatel právo náklady spojené s odstraněním vady uhradit z bankovní záruky zřízené dle ust. 5.14 Smlouvy o dílo. Tyto náklady se budou považovat za zaplacené dnem, kdy bude jim odpovídající finanční částka připsána na účet objednatele.
- 15.4 Doba od uplatnění záruky za jakost a do doby vyřízení reklamace se do záruční doby nezapočítává. Odstranění záruční vady třetí osobou nebude mít dále vliv na záruku za jakost díla poskytnutou zhotovitelem.
- 15.5 Ostatní nároky objednatele z vad díla vyplývající z Občanského zákoníku nejsou dotčeny.

- 15.6 Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních 12 měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců (nebude-li dohodnuta delší doba). Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí odstraněné reklamované vady objednatelem.
- 15.6 1 měsíc po uplynutí Záruky, případně po dni odstranění veškerých vad a nedodělků, dle toho, která z uvedených skutečností nastane později, Objednatel vydá Zhotoviteli originál listiny prokazující zřízení bankovní záruky.

#### **Čl. XVI.**

#### **DORUČOVÁNÍ**

- 16.1 Všechny písemnosti dle této smlouvy budou doručovány osobně, kurýrem, datovou schránkou nebo poštou na adresu sídla smluvních stran uvedenou v záhlaví Smlouvy. Změny doručovací adresy jsou možné písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně.
- 16.2 Písemnost bude doručena jejím doručením nebo odmítnutím převzetí.
- 16.3 V případě neexistence důkazu o dřívějším doručení se bude mít za to, že písemnost zasílaná doporučeným dopisem s dodejkou byla doručena na konci sedmého dne po jejím odeslání.

#### **Čl. XVII.**

#### **ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 17.1 Zhotovitel odpovídá za škody, které způsobí v souvislosti s prováděním díla (popř. jím pověřené osoby).

#### **Čl. XVIII.**

#### **ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ**

- 18.1 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilým provést objednané dílo řádně a kvalitně. Jeho zaměstnanci jsou proškoleni v předpisech pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany a jsou pojištěni pro případ úrazu nebo úmrtí v důsledku pracovního úrazu či nemoci z povolání.
- 18.2 Zhotovitel je povinen vydat objednateli k datu podpisu této smlouvy a poté na jeho žádost kdykoliv během plnění závazků dle této smlouvy, včetně doby poskytnutých záruk, čestné prohlášení obsahující informaci o aktuální vlastnické struktuře zhotovitele a poskytnout mu seznam subdodavatelů, kterými plní či plnil závazky vyplývající z této smlouvy. Tento závazek se zavazuje přenést i na své subdodavatele. Čestné prohlášení dle tohoto ustanovení je zhotovitel povinen objednateli doručit nejdéle do 15ti dnů od doručení jeho žádosti. Opakované neplnění tohoto závazku se považuje za podstatné porušení podmínek této smlouvy.
- 18.3 Pro potřeby této smlouvy a odstranění všech pochybností strany potvrzují, že dílo se považuje za zcela dokončené okamžikem podpisu zápisu o předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem a vyklizením staveniště, ne však dříve, než splněním závazků zhotovitele k odstranění všech vad a nedodělků z přejímky a to i když s nimi bylo dílo tímto protokolem převzato.
- 18.4 Smluvní strany potvrzují, že cena díla sjednaná v článku IV. této smlouvy představuje hodnotu veškerých plnění zhotovitele včetně závazků zhotovitele vyplývajících ze zhotovitelem poskytnutých záruk za jakost díla. Pro případ, že ohledně zhotovitele bude zahájeno insolvenční

řízení nebo dojde k ukončení této smlouvy odstoupením ze strany objednatele nebo v případě, kdy zhotovitel nebude z jakýchkoliv důvodů moci dostát svým závazkům vyplývajícím z poskytnuté záruky za jakost, nebo pro případ, že by závazky z odpovědnosti za vady zanikly, oceňují smluvní strany hodnotu záruky za jakost díla částkou odpovídající 10% z ceny díla. Nastane-li kterákoliv z událostí či skutečností zakládající nárok objednatele na slevu z ceny díla dle této smlouvy a smluvní strany se nedohodnou jinak, má zhotovitel nárok na zaplacení ceny díla ve výši stanovené dle přísl. ustanovení této smlouvy snížené o sjednanou hodnotu záruk.

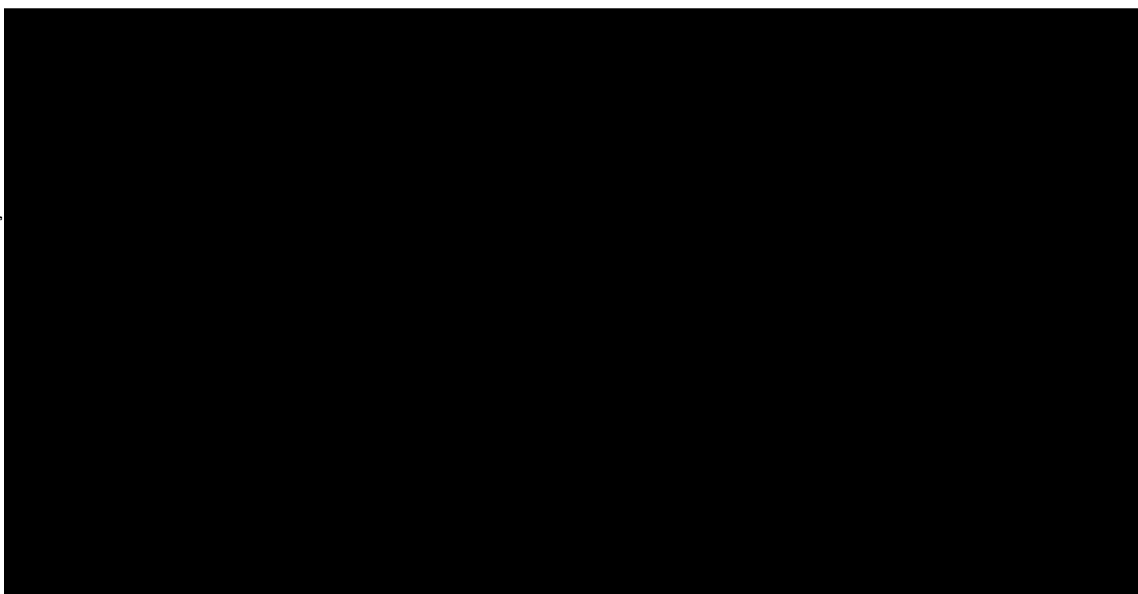
- 18.5 Obsah této smlouvy lze měnit výhradně písemnými smluvními dodatky podepsanými statutárními zástupci nebo zmocněnými zástupci obou smluvních stran, dodatky budou vždy uzavřeny v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách v platném znění. Smluvní strany výslovně vylučují možnost změny podmínek této smlouvy ústní nebo jakoukoliv jinou formou, než tak, jak je uvedeno v tomto ustanovení.
- 18.6 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 18.7 Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž po podpisu obdrží každá smluvní strana dvě identická vyhotovení.
- 18.8 Tato smlouva je podepsána oprávněnými zástupci smluvních stran a odpovídá jejich pravé a svobodné vůli.
- 18.9 Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy na internetových stránkách MČ Prahy 8.
- 18.10 Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho Řádu a Pravidel jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.
- 18.11 Nedílnou součástí smlouvy je tato příloha:

Příloha č. 1 - cenová nabídka (oceněný položkový rozpočet)

Příloha č. 2 - harmonogram prací s vyznačenými milníky provádění díla

V Praze dne 29.06.16

V Praze, dne 24.6.2016



Veřejná zakázka „Rekonstrukce gastroprovozu ZŠ Doláková“  
Zadavatel: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, příspěvková organizace

---

## OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Uchazeč: HOSPIMED, spol. s r.o.

## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky:	Zakázka	
<b>ZŠ Dolákova rekonstrukce školní kuchyně a jídelny</b>		
Komentář		
Popis verze	Výchozí	
Komentář verze		
Adresa		Datum zahájení:
Rok	2015	Datum dokončení:
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba
Význam (funkce)	Jméno	

### REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění
D.1.1.2.3.	Architektonické a stavebně konstrukční řešení	
D.1.4.a1	Kanalizace	
D.1.4.a2	Vodovod	
D.1.4.a3	Plynofikace	
D.1.4.a4	Zařizovací předměty	
D.1.4.b	Vzduchotechnika	
D.1.4.c	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	
D.1.4.d	Ústřední vytápění	
D.2.1.a.	Gastroprovoz	
		<b>Celkem (bez DPH)</b>
		DPH
		DPH 21 % ze základny: 26 908 488
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>
Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	
Podpis:	Podpis :	
Poznámka :		



Zakázka:

**ZŠ Dolákova rekonstrukce školní kuchyně a jídelny**

Popis

Cena

DPH

Cena s DPH

**D.1.1.2.3.: Architektonické a stavebně konstrukční řešení**

001: Zemní práce

002: Základy

003: Svislé konstrukce

004: Vodorovné konstrukce

0061: Úpravy povrchů vnitřní

0062: Úpravy povrchů vnější

0063: Podlahy

0064: Výplně otvorů

008: Trubní vedení

009: Ostatní konstrukce a práce

0094: Lešení

0096: Bourací práce

099: Přesun hmot HSV

711: Izolace proti vodě

712: Povlakové krytiny

713: Izolace tepelné

714: Izolace akustické a protiotřesová opatření

7259: Zdravotně technické instalace - demontáž

763: Dřevěná prefabrikace

766: Konstrukce truhlářské

767: Konstrukce zámečnické

771: Podlahy z dlaždic

776: Podlahy povlakové

777: Podlahy ze syntetických hmot

781: Obklady keramické

783: Nátěry

784: Malby

787: Zasklívání

D.1.4.: Technika prostředí staveb



**D.2.1.: Technická a technologická zařízení**

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

**D.1.4.a1: Kanalizace**

721: Vnitřní kanalizace

799: Ostatní

J: VRN

**D.1.4.a2: Vodovod**

722: Vnitřní vodovod

734: Armatury

799: Ostatní

J: VRN

**D.1.4.a3: Plynofikace**

723: Vnitřní plynovod

799: Ostatní

J: VRN

**D.1.4.a4: Zařizovací předměty**

725: Zařizovací předměty

J: VRN

**D.1.4.b: Vzduchotechnika**

1: Zařízení č.1 Větrání jídelny v 2NP a prostorů v 1 NP

2: Zařízení č.2 - Větrání kuchyně v 2NP

3: Zařízení č. 3 - Odvod tepelné zátěže v 1 NP

4: Zařízení č. 4 - Odvod tepelné zátěže v 2 NP

5: Zařízení č.5 - Větrání šatny zaměstnanců

6: Zařízení č.6 - větrání odpadků

799: Ostatní

8: Prostupy

**D.1.4.c: Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

E01: ROZVADĚČ A DODÁVKA

E02: SVĚTELNÁ INSTALACE

E03: ZÁSUVKOVÁ INSTALACE

E04: OSTATNÍ INSTALACE

E05: TECHNOLOGICKÉ INSTALACE

**D.1.4.d: Ústřední vytápění**

733: Rozvod potrubí ÚT

734: Armatury

735: Otopná tělesa

736: Demontáže

799: Ostatní

J: VRN

**D.2.1.a.: Gastroprovoz**

G01: PŘÍJEM ZBOŽÍ

G02: SKLAD ODPADKŮ

G03: HRUBÁ PŘÍPRAVNÝ ZELENINY

G04: SKLAD POTRAVIN, VYTLOUKÁNÍ VAJEC

G05: CHLADÍCÍ BOX NA ZELENINU / OVOCE

G06: SKLAD KONZERV

G07: SKLAD

G08: SKLAD ČISTÍCÍCH PROSTŘEDKŮ

G09: MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ

G10: KUCHYNĚ - ČISTÁ PŘÍPRAVA MASA

G11: KUCHYNĚ - ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY

G12: KUCHYNĚ - DOPLŇUJÍCÍ ZAŘÍZENÍ

G13: KUCHYNĚ - PŘÍPRAVA TĚSTA

G14: KUCHYNĚ - TEPELNÁ ÚPRAVA

G15: KUCHYNĚ - VÝDEJ JÍDEL

G16: KUCHYNĚ - PRACOVNÍ ÚSEKY

G17: MYTÍ PROVOZNÍHO NÁDOBÍ

G18: JÍDELNA

G20: SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN

G21: SKLAD MLÉČNÝCH VÝROBKŮ

G23: HRUBÁ PŘÍPRAVNÁ MASA

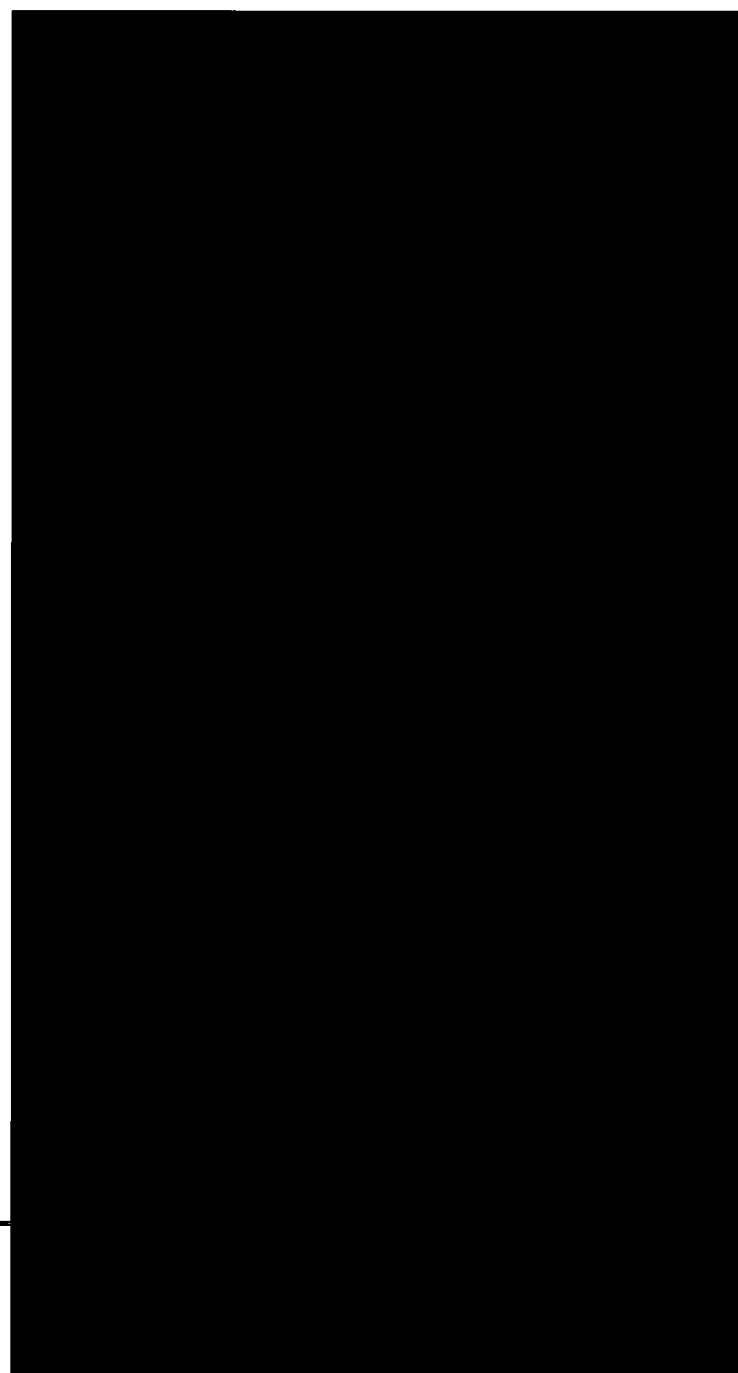
G24: DOPLŇKOVÝ PRODEJ - ODBYT

G25: DOPLŇKOVÝ PRODEJ - PŘÍPRAVNÁ

---

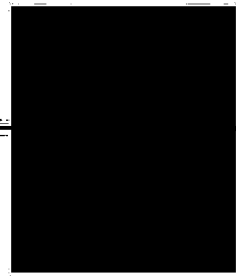
**Celkem (bez DPH)**

**DPH**



DPH 21 % ze základny: 26 908 488

**Celkem (včetně DPH)**



Zakázka:

**ZŠ Dolákova rekonstrukce školní kuchyně a jídelny**

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Čen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**D.1.1.2.3.: Architektonické a stavebně konstrukční řešení**

9 678,240

**001: Zemní práce**

1.	SP	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 3; plocha výkopu do 4 m2	m3
----	----	-----------	--	----

Plný popis:

Výkaz výměr: Výkop v tělese rampy pro základové patky konstrukce markýzy - prvek Z06; 1,0\*1,20\*(1,18+1,20)\*2

2.	SP	162201201	Vodorovně přemístění do 10 m ručně výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3
----	----	-----------	---	----

Plný popis:

3.	SP	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3
----	----	-----------	--	----

Plný popis:

**002: Základy**

4.	SP	275313611	Základové patky z betonu tř. C16/20	m3
----	----	-----------	-------------------------------------	----

Plný popis:

Výkaz výměr: Pro základy konstrukce markýzy Z06; 0,60\*0,60\*1,20\*2

5.	SP	275354111	Bednění základových patek = zřízení	m2
----	----	-----------	-------------------------------------	----

Plný popis:

Výkaz výměr: 0,60\*4\*0,20\*2

6.	SP	275354211	Bednění základových patek = odstranění	m2
----	----	-----------	--	----

Plný popis:

7.	SP	278381166	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 2 m2 z betonu prostého tř. C 25/30	m3
----	----	-----------	---	----

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.1.11; (0,7+0,6+0,7+0,6)\*0,70\*0,08

**003: Svislé konstrukce**

8.	SP	310238411	Zazdívka otvorů pí do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3
----	----	-----------	--	----

Plný popis:

Výkaz výměr: Otvory v rampě po provedení patek; 1,0\*0,90\*0,30\*2  
 prostupy dle VZT; 0,2\*0,2\*0,15\*24+0,25\*0,25\*0,15\*15+0,40\*0,40\*0,15\*5+0,30\*0,55\*0,15\*2+0,45\*0,45\*0,15\*4  
 0,50\*1,10\*0,15\*8  
 0,8\*0,4\*0,15\*6+0,8\*0,6\*0,15  
 0,6\*0,6\*0,15\*1+0,63\*0,3\*0,30\*2+0,45\*0,35\*0,30\*2+0,125\*0,125\*0,30\*1

9.	SP	310279842	Zazdívka otvorů pí do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3
----	----	-----------	---	----

Plný popis:

Výkaz výměr: 2.NP  
 m.č.2.04; 1,1\*2,1\*0,30+0,522\*2,1\*0,30  
 m.č.2.10; (1,64+0,60)\*3,645\*0,10

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

0,20\*0,20\*0,35\*2  
m.č.2.07; 1,1\*2,1\*0,15  
0,30\*0,30\*1,1  
m.č.2.06+2.12.; 0,3\*0,3\*0,14\*2

10.	SP	3317121251	Montáž ŽB; překladů prefabrikovaných do ryh světlosti otvoru do 1800 mm	kus				
-----	----	------------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Dle tabulky překladů  
1.NP; 1+2  
2.NP; 5+1+1

11.	SP	330311713	Sloupky nebo pilíře z betonu tř. C 25/30	m3				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Dle tabulky  
Z04; 2,37\*0,20\*0,15  
Z05; 2,37\*0,30\*0,15

12.	SP	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do: 4 m	m2				
-----	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Z04; 2,37\*(0,20+0,15)\*2  
Z05; 2,37\*(0,30+0,15)\*2

13.	SP	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do: 4 m	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

14.	SP	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10.505	t				
-----	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Z04; 19,9\*0,001\*1,05  
Z05; 20,8\*0,001\*1,05

15.	SP	340239233	Zazdíčka otvorů pl. do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z porobetonových tvárnic tl 100 mm	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: výkres 06 2.NP - pozn.č.3  
m.č.2.02; (0,286+0,45)\*3,645

16.	SP	342248112	Příčky cihelné tl: 115 mm pevnosti P 10: na MVC	m2				
-----	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP  
m.č.1.01; 0,8\*2,1  
m.č.1.06; (4,0+1,83+2,6)\*3,30  
m.č.1.08; 0,6\*2,1  
m.č.1.11; 0,9\*2,1+0,30+2,1  
m.č.1.12; (1,41\*2+2,1+0,15\*2)\*3,30+0,30\*3,30+0,30\*2,10  
m.č.1.15; (3,025\*2+1,86)\*3,30  
m.č.1.16; 1,5\*3,30  
2.NP  
m.č.2.01; 1,7\*1,0  
m.č.2.15; (1,09+1,76\*2)\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.2.16; 2,165\*3,30-0,8\*1,97\*2  
m.č.2.17; 4,62\*3,30-1,55\*2,1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Čen. soustava
m.č.2.19; 3,6*3,30+1,84*3,30+1,60*1,05+0,50*0,30*2								
17.	H	59340644	Překlad keramický plochý KP 11,5: 11,5x7,1x125 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tab. překladů; 1+5								
18.	H	59340645	Překlad keramický plochý KP 11,5: 11,5x7,1x150 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tab. překladů; 2								
19.	H	59340646	Překlad keramický plochý KP 11,5: 11,5x7,1x175 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tab. překladů; 1								
20.	H	59340647	Překlad keramický plochý KP 11,5: 11,5x7,1x200 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tab. překladů; 1								
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>								
21.	SP	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve střepech	m3				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Rušené výdechy VZT; 3*0,5*0,25 2.NP; 27*0,02 Vpusti; 0,30*0,30*0,25*6 pro VZT; 0,25*0,25*0,25*1+0,5*1,10*0,25*2+0,70*0,45*0,25*4+0,70*0,45*0,25*2+0,25*0,25*1								
22.	SP	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP - Rám okénka dle Z3, Z4, Z5 m.č.2.01 / 2.02 - výdávací prostor okénka: 7,9*0,25*0,15+2,37*0,20*0,15*2+2,37*0,30*0,15*2								
23.	SP	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 7,9*(0,25+0,15+0,25)								
24.	SP	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2				
Plný popis:								
25.	SP	413351211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 7,9*0,15								
26.	SP	413351212	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2				
Plný popis:								
27.	SP	413361821	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvláků volných trámů betonářskou ocelí 10 S05	t				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tabulky prvek Z03; 47,3*1,05*0,001								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

0061: Úpravy povrchů vnitřní

28.	SP	610991311	Zakryvání vnitřních a vnějších výplň otvorů, předmětů a konstrukcí folií a páskou...					
-----	----	-----------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Okna 1.NP: 2,4\*2,0\*2+0,55\*0,8\*4  
Okna 2.NP: 2,4\*2,0\*17+0,55\*0,8\*4

29.	SP	611325421	Óprava vnitřní vápěnocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%.					
-----	----	-----------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Dle tabulek místností  
1.NP: 2,8+11,3+1,36+7,4+3+3,6+5,7+18,13+5,6+5,6+18,8+20,9+1,5+3,3+5,2+8,6  
2.NP: 15,2+12,2+5,8+5,8

30.	SP	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
-----	----	-----------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: odhad: 20

31.	SP	612325422	Óprava vnitřní vápěnocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 20%					
-----	----	-----------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP

m.č.1.04; (4,7+2,5+4,7)\*3,30  
m.č.1.05; (1,15+1,02)\*2\*3,3-0,7\*1,97  
m.č.1.06; (2,0+1,5)\*3,30  
m.č.1.08; (1,38+2,55)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.09; (6,0\*2+1,14)\*3,30-0,8\*1,97\*4-1,86\*3,30  
m.č.1.11; (3,06+6,24)\*2\*3,3-0,8\*1,97\*2  
m.č.1.12; (2,85+6,24)\*2\*3,30+(1,409+0,15)\*2\*3,30-2,85\*3,30  
m.č.1.13; (2,89+3,505)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.14; (2,73\*2+3,0)\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.16; (2,514+1,86)\*3,30  
m.č.1.17; (3,69+0,4+0,96)\*2\*3,30-0,8\*1,97+2,99\*3,30  
m.č.1.18; (5,74+3,791)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.19; (1,40+1,12)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.20; (1,40+2,37)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.21; (2,51+2,07)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.1.22; (1,59+4,88)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
2.NP  
m.č.2.02;  
(21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)\*2\*3,645+4,905\*4\*3,645+1,8\*2\*3,645+2,2\*2\*3,645+0,4\*4\*3,645+0,3\*2\*3\*3,645+0,7\*3\*3,645+1,1\*7\*3,645-1,4\*1,97-0,8\*1,97-0,675\*7\*1,97  
m.č.2.03; (9,7+16,0+1,165)\*3,645-0,8\*1,97\*6  
m.č.2.04; (1,368+4,59+0,522+5,50)\*2\*3,645  
m.č.2.06; (2,845+2,05+2,0+0,65+0,54+0,90)\*2\*3,645-0,8\*1,97\*3  
m.č.2.07; (1,725+1,67)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
m.č.2.08; (0,90+1,52)\*2\*3,645-0,7\*1,97  
m.č.2.09; (1,31+1,785)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
m.č.2.10; (1,64+0,90)\*2\*3,645-0,7\*1,97  
m.č.2.11; (4,895+2,74)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
m.č.2.12; (4,895+2,51)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
m.č.2.13; (4,895+2,95)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
m.č.2.14; (4,895+2,75)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
m.č.2.15; (1,09+1,76)\*2\*3,645-0,8\*1,97



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

m.č.2.16; (2,165+2,80)\*2\*3,645-1,55\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.2.18; (2,925+2,165)\*2\*3,645-2,3\*3,0-0,8\*1,97  
 m.č.2.20; (24+25+2,92)\*3,645-0,8\*1,97\*5-1,3\*1,97\*2  
 m.č.2.21.1; 1,74\*2\*3,645  
 m.č.2.21.2; 2,133\*2\*3,645

32.	SP	612403399	Hrubá výplňovýh ve vnitřních stěnách maltou	m2				
-----	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: odhad; 15

33.	SP	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m				
-----	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Obklady; 404,523/2,10

34.	SP	612471413	Těhkovrstvá úprava vnitřních stěn tl do 3 mm aktivovaným štukem s disperzní přílnavou přísadou	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Ole pol. oprava omítky stěn; 1680,727

35.	SP	612473181	Vnitřní omítka zdiva vápenocementová ze suchých směsí hladká	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP

m.č.1.05; (1,15+1,02)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.1.11; (3,06+6,24)\*2\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.1.12; (2,85+6,24)\*2\*3,05+(1,409+0,15)\*2\*3,05-2,85\*3,05  
 2.NP  
 m.č.2.02;  
 (21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)\*2\*2,1+4,905\*4\*2,1+1,8\*2\*2,1+2,2\*2\*2,1+0,4\*4\*2,1+0,3\*2\*3\*2,1+0,7\*3\*2,1+1,1\*2  
 \*7.1-1.4\*1.97-0.8\*1.97-0.62\*2\*1.97  
 m.č.2.07; (1,725+1,67)\*2\*2,1-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.08; (0,90+1,52)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.2.09; (1,31+1,785)\*2\*2,1-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.10; (1,64+0,90)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.2.15; (1,09+1,76)\*2\*2,1-0,8\*1,97  
 m.č.2.16; (2,165+2,80)\*2\*3,0-1,55\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.2.18; (2,925+2,165)\*2\*3,0-2,3\*3,0-0,8\*1,97

36.	SP	612473182	Vnitřní omítka zdiva vápenocementová ze suchých směsí štuková	m2				
-----	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Na příčkách

1.NP  
 m.č.1.01; 0,8\*2,1  
 m.č.1.06; (4,0+1,83+2,6)\*3,30  
 m.č.1.08; 0,6\*2,1  
 m.č.1.11; 0,9\*2,1+0,30+2,1  
 m.č.1.12; (1,41\*2+2,1+0,15\*2)\*3,30+0,30\*3,30+0,30\*2,10  
 m.č.1.15; (3,025\*2+1,86)\*3,30  
 m.č.1.16; 1,5\*3,30  
 2.NP  
 m.č.2.01; 1,7\*1,0  
 m.č.2.15; (1,09+1,76\*2)\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.2.16; 2,165\*3,30-0,8\*1,97\*2  
 m.č.2.17; 4,62\*3,30-1,55\*2,1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MI	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			m.č.2.19; 3,6*3,30+1,84*3,30+1,60*1,05+0,50*0,30*2 Druhá strana; 136,201 Dozdívky 2.NP m.č.2.04; 1,1*2,1*2+0,522*2,1*2 m.č.2.10; (1,64+0,60)*3,645*2 0,20*0,20*2 m.č.2.07; 1,1*2,1*2 0,30*0,30*2 m.č.2.06+2.12; 0,3*0,3*2*2				19,932	
37.	SP	612473186	Příplatek kvnitřní omítky zdíva vápenocementové ze suchých směsí za zabudované rohovníky:	m				
			Plný popis: Výkaz výměr: Odhad; 300/2					
38.	SP	617335412	Oprava vnitřní cementové hladké omítky světlíků nebo šachet v rozsahu plochy do 30%:	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: Výtahová šachta; (1,82+1,215)*2*(3,30+3,645)					
			<b>0062: Úpravy povrchů vnější</b>					
40.	SP	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: Na rampě; (1,34+6,0+0,66+1,5/2)*1,16+1,20*1,16					
41.	SP	622511111	Jednovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: Na rampě; (1,34+6,0+0,66+1,5/2)*1,16+1,20*1,16					
			<b>0063: Podlahy</b>					
42.	SP	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C25/30	m3				
			Plný popis: Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2*(0,065+0,095)/2 Skladba P1.1; 19,0*(0,040+0,080)/2 Skladba P2d; 13,3*0,05					
43.	SP	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3				
			Plný popis: Výkaz výměr: 207 - dobetonávka rampy; 0,40*0,40*0,15*2 m.č.1.16 - pozn.2; 1,86*0,50*0,15					
44.	SP	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3				
			Plný popis: Výkaz výměr: Odhad dle popisu ve skladbě P3a; 0,5					
45.	SP	631361921	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi	t				
			Plný popis: Výkaz výměr: Půdorys 1 a 2.NP - Skladba P1 - kari síť 150/150/6; 151,2*3,02*0,001*1,05					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Skladba P1.1; 19\*3,02\*0,001\*1,05  
 Skladba P2b a P2c; 28,66\*3,02\*0,001\*1,05  
 Skladba P2d; 13,3\*3,02\*0,001\*1,05  
 m.č.1.16 pozn. č.2; 1,86\*0,50\*0,045\*1,05

46.	SP	632450134	Výrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P2; 28,66  
 skladba P3; 44,75  
 skladba P3a; 308,6  
 skladba P4; 84,16  
 skladba P4.1; 18,59  
 skladba P4.2; 3,8  
 Skladba P2a; 78,3  
 Skladba P1.1; 19,0  
 Skladba P2d; 13,3

47.	SP	632453341	Potěr betonový samonivelační tl do 40 mm tř. C 25/30	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba P6; 30,3

48.	SP	632459111	Příplatek k potěrům za provedení žlábků v mazaninách do 200x100 mm	m				
-----	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 2.NP - pozn. č.6; 0,90+0,54+0,65+2,0+2,74+2,51+2,95+2,75

49.	SP	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2				
-----	----	-----------	-----------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2  
 Skladba P1.1; 19,0

50.	SP	633811111	Čištění a obroušení nerovnosti betonových podlah	m2				
-----	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2  
 skladba P3; 44,75  
 skladba P3a; 308,6  
 skladba P4; 84,16  
 skladba P4.1; 18,59  
 skladba P4.2; 3,8  
 Skladba P1.1; 19,0  
 Skladba P2; 28,66  
 Skladba P2a; 78,3  
 Skladba P2d; 13,3  
 Skladba P6; 30,3  
 Skladba P7; 10,8  
 Skladba P8; 14,5

51.	SP	634112126	Obvodová dilatace podlahovým páskem s fólií v 100 mm š 10 mm mezi stěnou a betonovou podlahou	m				
-----	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2\*1,5  
 Skladba P1.1; 19,0\*1,5  
 Skladba P2d; 13,3\*1,5

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
52.	SP	938533111	Očištění povrchu <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Půdorys1. a 2.NP - Skladba P1; 157					
0064: Výplně otvorů								
53.	H	55331141	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 700 L/P <i>Plný popis:</i>					
54.	H	55331143	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 800 L/P <i>Plný popis:</i>					
55.	H	55331149	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 1250 dvoukřídlá <i>Plný popis:</i>					
56.	H	55331150	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 1450 dvoukřídlá <i>Plný popis:</i>					
57.	SP	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: dle tab. dveří; 22+1					
58.	SP	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl přes 2,5 m2 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: dle tab. dveří; 3+1					
008: Trubní vedení								
59.	SP	635111115	Obsyp lapolu pískem do 0,9 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: m.č.1,07; (2,25+1,09)*0,9					
60.	B	8 001	Kamerová zkouška kanalizace <i>Plný popis:</i>					
009: Ostatní konstrukce a práce								
61.	B	9 001	OV02 - Revizní dvířka pod obklad 600x600 mm, automatický zámek <i>Plný popis:</i>					
62.	B	9 002	OV03 - Revizní dvířka 600x600 mm <i>Plný popis:</i>					
63.	B	9 003	OV04 - Mobilní hliníkové schůdky <i>Plný popis:</i>					
64.	B	9 004	OV05 - Ukončovací profil dlažby - nerez <i>Plný popis:</i>					
65.	B	9 005	OV06 - Interiérový parapet výdejového okna s montáží na podpůrné konzole 600x3750 mm					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis:					
66.	B	9 006	OV07 - Interiérový parapet výdejového okna s montáží na podpůrné konzole 500x1600 mm	kus				
			Plný popis:					
67.	B	9 007	OV08 - Parapetní deska s nosem	m				
			Plný popis:					
68.	B	9 008	OV09 - Parapetní deska s nosem	m				
			Plný popis:					
69.	B	9 009	OV10 - Interiérový parapet, posforming	m				
			Plný popis:					
70.	B	9 010	OV11 - Nerezové zábradlí	m				
			Plný popis:					
71.	B	9 011	OV12 - Paraván plexisklový 100 x 120 cm	kus				
			Plný popis:					
72.	B	9 012	OV13 - Jídelní židle	kus				
			Plný popis:					
73.	B	9 013	OV14 - Jídelní stůl 4 místný	kus				
			Plný popis:					
74.	B	9 014	OV15 - Zásobník na tekuté mýdlo, nástěnný, nerez	kus				
			Plný popis:					
75.	B	9 015	OV16 - Nástěnný zásobník na papírové ručníky, ABS, plast	kus				
			Plný popis:					
76.	B	9 016	OV17 - Drátěný koš na použité papírové ručníky - nerez ocel, připevnění na stěnu	kus				
			Plný popis:					
77.	B	9 017	OV18 - Satní skříň dvouoddílová plechová 600/1800 hl. 500	kus				
			Plný popis:					
78.	B	9 018	OV19 - Rolovací bezpečnostní roleta - průhledná, pevná lamela s výplní ocelovou - mikroperforace, - galvanizovaná ocel, motorické ovládání, III. bezpečnostní třída / rozměr: 2920 x 3000 mm	kus				
			Plný popis:					
79.	B	9 019	OV20 - Odpadkový koš hygienický nášlapný v nerez provedení - objem 8 litrů	kus				
			Plný popis:					
80.	B	9 020	OV21 - Systémový profil zajišťující vodotěsnost v místě přechodu podlahovin PVC na dlažbu - v mokřem provozu	m				
			Plný popis:					
81.	B	9 021	OV22 - Vnější roh stěh do obkladu, kartáčovaná ocel 37 mm dl. 2 m	kus				
			Plný popis:					
82.	B	9 022	OV23 - Ochrana rohů třikrát hráněná, kartáčovaná ocel délka 1,5 m s ochrannou folií	kus				
			Plný popis:					
83.	B	9 023	OV24 - Práh s nerezovým krytem šířka 150, výška 20 mm	m				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis:					
84.	B	9 024	OV25 -Odvodňovací žlab vyztužený žebry pojezdový šířka 114 mm, výška 80 mm					
			Plný popis:					
85.	B	9 025	OV26 - Krycí ventilací mřížka včetně průstupové trubky 100 mm, bílá, PVC					
			Plný popis:					
86.	B	9 026	OV29 - Revizní dvířka 20x20 cm					
			Plný popis:					
86.	B	9 030	OV30 - Průraz ve zdivu tl. 150 mm + ochráníčka do zdiva - DN75					
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: OV30; 2+3					
87.	SP	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm.					
			Plný popis:					
88.	SP	936941112	Osazování doplňkových ocelových součástí hmotnosti nad 1 do 10 kg.					
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Z01 osazení pomocné konstrukce pro montáž prosklené stěny; 30,7 Z02 - osazení opěry překladu do zdiva; 2 Z08 - osazení ukončovacího profilu na rampě do betonu; 9,5 Z10; osazení pomocné konstrukce pro vedení svislých vodičích listů bezpečnostní rolety; 51,3					
89.	H	942392872	Konzole podpěrná nastavitelná ocelová					
			Plný popis:					
90.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m					
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: 1.NP; 2,8+20,5+2,16+11,3+5,1+3,9+3,9+6,6+1,4+18,6+18+8+18,13+5+4,7+18,8+20,9+1,5+3,3+5,2+8,75+14,4+14,3+17,3+17,14 3.6 2.NP; 309,8+156,5+33,7+16,5+5,1+1,9+2,3+11,9+1,88+12,6+12,5+14,4+13,5+4,8+7,5+8,4+5,4+2,8+10,3+37					
91.	SP	953941110	Osazování zábradlí do podlahy					
			Plný popis:					
92.	SP	953941209	Osazování kovových revizních dvířek bez jejich dodání					
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: 3+1+1					
93.	SP	953941211	Osazování kovových konzol nebo kotev bez jejich dodání					
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: odhad; 25					
94.	SP	953941411	Osazování ventilací pl do 0,1 m2					
			Plný popis:					
95.	SP	953941421	Osazování železných ventilací pl přes 0,1 m2					
			Plný popis:					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: Na fasáde - ozn. E - 4								
96.	SP	953941811	Osazování podpěr konzolových	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Pro OV06 až OV09; 18+4+65+18								
97.	SP	953943123	Osazování výrobků do 15 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: odhad: 15								
98.	B	999 001	Vykližení a likvidace nádobí, regálů	hod				
Plný popis:								
99.	B	999 002	Odnímatelná zábrana pro uzavření výtahové šachty	Kč				
Plný popis:								
100.	B	999.003	Přemístění a uskladnění stávajícího zařízení k dalšímu použití	Kč				
Plný popis:								
101.	B	999.004	Demontáž, odvoz a likvidace nepotřebného vybavení	Kč				
Plný popis:								
102.	B	999 005	System generálního klíče	Kč				
Plný popis:								
103.	B	999 006	Protiděstová žaluzie fasádní označ. E	kus				
Plný popis:								
103.	B	999 007	Doplnění střešní konstrukce po odstranění VZT	m2				
Plný popis:								
0094: Lešení								
104.	S	180456000900	Montážní plošina na automobilovém podvozku nosnost 0,2 t v do 27 m	Sh				
Plný popis:								
105.	SP	941955002	Lešení lehké pomocné v podláh do 1,9 m	m2				
Plný popis:								

Výkaz výměr: Dle tabulek místností - pohledy SDK

1.NP  
m.č.1.02; 24,4  
m.č.1.09; 6,6  
m.č.1.11; 19,0  
m.č.1.12; 16,3  
2.NP  
m.č. 2.03; 33,35  
m.č.2.06; 13,7  
m.č.2.07; 2,8  
m.č.2.08; 2,09  
m.č.2.09; 2,3  
m.č.2.10; 1,5  
m.č.2.11; 12,4  
m.č.2.13; 14,33  
m.č.2.14; 13,3

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			m.č.2.15; 1,7 m.č.2.21.1; 5,1 m.č.2.21.2; 6,3 Dle tabulek místností - opravy omítek stropů 1.NP; 2,8+11,3+1,36+7,4+3+3,6+5,7+18,13+5,6+5,6+18,8+20,9+1,5+3,3+5,2+8,6 2.NP; 15,1,2+12,2+5,8+5,8 Skladba P3a akustický pohled v jídelně m.č. 2.01; 308,6					
106.	SP	941955003	Lešení lehké pomocné v podlaží do 2,5 m.	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: Na rampě pro montáž zastřešení polykarbonátem; 20					
107.	SP	949321111	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m				
			Plný popis: Výkaz výměr: 3,30+3,645					
108.	SP	949321211	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m				
			Plný popis: Výkaz výměr: 6,945*30					
109.	SP	949321811	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 10 m	m				
			Plný popis:					
			0096: Bourací práce:					
110.	SP	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového - korizo!	kus				
			Plný popis: Výkaz výměr: 21					
111.	SP	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného žeziva	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: 1.NP - m.č. 1.12; (2,55+1,108+2,467+2,92)*3,30					
112.	SP	762430817	Demontáž obložení stěn z dřesek	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: 1.NP; (1,0+0,3*2+0,7+0,7+0,3+0,45)*3,30 2.NP; (0,5+0,5+0,5+0,5+0,3+0,7+0,6+0,3*2)*3,645					
113.	SP	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2				
			Plný popis: Výkaz výměr: 1.NP m.č. 1.07; 3,9 m.č. 1.13; 8,0 WC; 5,81*2,9 Chodba; 6,4*0,75					
114.	SP	764002851	Odstranění plechového parapetu na schodišti m.č.1.04	m				
			Plný popis: Výkaz výměr: místnost č. 1.04; 1,75					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
115.	SP	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: m.č.2.01; 12,8+14,71+1,2+7,57								
116.	SP	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus				
Plný popis:								
117.	SP	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus				
Plný popis:								
118.	SP	766699611	Demontáž krytů topného tělesa dřevěných povrchově upravených	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: m.č.2.01; (5,4+0,87+5,33+0,4+13,75+0,81)*(0,45+0,85)								
119.	SP	767581801	Demontáž podhledu FEAL	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP m.č.2.01+2.21; 309,8+10,3								
120.	SP	767582800	Demontáž roštu podhledu	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP m.č.2.01+2.21; 309,8+10,3								
121.	SP	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Odhad; 120								
122.	SP	767584811	Demontáž vzduchotechnické mřížky	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: m.č.2.01; 9								
123.	SP	767585115	Demontáž podhledů - odříznutí	m				
Plný popis:								
124.	SP	776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: m.č.2.04; 24*1,25								
125.	SP	776430811	Odstranění hran schodišťových	m				
Plný popis:								
126.	SP	776511820	Demontáž povlakových podlah lepených s podložkou	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP - bourání - dle legendy místností 11,3+3,9+18,13+5,2+8,75+14,4 2.NP - bourání - dle legendy místností 309,8+33,7+16,5+1,9+2,3+11,9+12,6+12,5+14,4+13,5+10,3+37,0								
127.	SP	961044111	Bourání soklu z betonu prostého	m3				
Plný popis:								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Výkaz výměr: m.č.2.02; 3,04\*2,32\*0,09  
m.č.1.08; 1,4\*1,25\*0,30  
m.č.2.06; 2,0\*0,75\*0,45  
m.č. 2.10; 0,8\*0,3\*0,10

128.	SP	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP  
m.č.1.11- otvory pro montáž odlučovače tuku; (1,2\*2,02-0,8\*1,97)\*2  
m.č.1.11 - přízdívka; 0,85\*2,5  
m.č.1.06; (3,0+1,0)\*2\*3,3-0,8\*1,97  
2.NP  
m.č.2.07-2.09; (1,195+0,15+1,38)\*3,3-0,8\*1,97+1,61\*3,3-0,6\*1,97+1,24\*3,3+0,85\*3,3

129.	SP	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP  
m.č.1.07; 1,05\*3,3-0,8\*1,97  
2.NP  
m.č.2.16 - 2.19; (4,585+1,145)\*3,67+1,55\*3,67+1,31\*3,67-0,8\*1,97+2,75\*3,67\*2+3,3\*3,67-0,8\*1,97+(2,75+0,15+2,95)\*3,67-0,8\*1,97  
m.č.2.02-zvýšení okénka příjmu nádobí; (1,605+7,57)\*(3,645-2,07)  
m.č.2.02 - rozšíření dveří do jídelny; 1,5\*2,3-0,8\*1,97  
m.č.2.09; 1,24\*3,645  
m.č.2.10; 0,90\*3,645

130.	SP	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP  
m.č.1.06; 3,0\*0,75\*3,6  
m.č.1.15; 2,6\*0,30\*3,30+2,6\*0,25\*3,30+(0,25+1,58+0,30)\*0,30\*3,30\*2-0,85\*1,9\*0,30

131.	SP	963023612	Výbourání schodišťových stupňů	m				
------	----	-----------	--------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: místnost č. 1.08; 1,25

132.	SP	964011211	Výbourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP pro rozšíření dveří pro montáž lapolu; 1,1\*0,15\*0,15\*2  
2.NP nad výdejem; (1,095+7,57+1,605)\*0,15\*0,30

133.	SP	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Příprava brambor 1.NP - m.č.1.13, 1.15 - vytečkované plochy; 2,55\*2,045\*0,10+2,6\*1,58\*0,10  
Chladicí a mrazicí boxy v 2.NP - m.č.2.16, 2.17, 2.18, 2.19 - vytečkované plochy;  
2,32\*1,8\*0,10+3,315\*1,8\*0,10+4,585\*1,76\*0,10  
Varna - m.č. 2.02; 156,5\*0,10  
Ostatní plochy - místnosti se stávající dlažbou :

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<b>1.NP; (2,8+20,5+5,1+6,6+1,4+18,6+18+8+5+4,7+18,8+20,9+1,5+3,3+17,3+17,14+33,6)*0,062</b> <b>2.NP; (33,7+1,88+4,8+7,5+5,4+2,8)*0,062</b> Na rampě; (1,34+6,0+0,66)*1,2*0,10 m.č.1.06 - podkladní beton v místě navrhované vpusti; 0,87*0,62*0,10 m.č.2.20- podkladní beton v místě kotvení zám. konstrukce; 0,25*0,25*0,10					
134.	SP	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl.do 10 mm plochy přes 1 m2	m2				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: 1.NP - bourání - dle legendy místnosti 2,8+20,5+5,1+6,6+1,4+18,6+18+8+5+4,7+18,8+20,9+1,5+3,3+17,3+17,14+33,6 2.NP - bourání - dle legendy místnosti 156,5+33,7+1,88+4,8+7,5+5,4+2,8					
135.	SP	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu; 5*0,45					
136.	SP	965081611	Odsekání soklíků rovných	m				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: skladba P9 na rampě; 14,5/1,2 m.č.1.01; 2,03*2 m.č.1.02; (4,44+5,0)*2 m.č.1.03; 6,0 m.č.1.13; 2,551+2,76*2 m.č.1.17; (2,99+3,69+1,26)*2 m.č.1.18; (5,74+3,64)*2-0,8 m.č.1.19; (1,26+1,40)*2-0,80 m.č.1.20; (1,40+2,37)*2-0,80 m.č.2.16; 3,5					
137.	SP	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: Na rampě pro ukotvení markýzy 1,0*0,9*1,2*2					
138.	SP	968061125	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: 1.NP; 15 2.NP; 16					
139.	SP	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 4 m2	m2				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: 7,57*1,10+1,30*1,10					
140.	SP	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2				
			<i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: 1.NP; 15*0,90*2,1 2.NP; 15*0,90*2,1					
141.	SP	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2				
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 2.NP; 1*1,7*2,1								
142.	SP	968072875	Vybourání ventilací mřížových pl do 2 m2	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: místnost č.1.16; 1,05*0,64 místnost č. 2.17; 1,6*1,05								
143.	SP	969011121	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 52	m				
Plný popis:								
144.	SP	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100	m				
Plný popis:								
145.	SP	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP prostupy pro VZT; 30 2.NP; prostupy pro VZT; 21								
146.	SP	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.33; 2 2.NP m.č.2,14; 2								
147.	SP	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP pro VZT; 0,50*1,10*8+0,8*0,4*6+0,8*0,6*1+0,6*0,6*1								
148.	SP	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: m.č.2.09 - pro dveře; 1,1*2,1								
149.	SP	971042551	Vybourání otvorů v betonových příčkách a ždích pl do 1 m2	m3				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Pracovní otvory do rampy v.č.02.; 1,0*0,90*0,30*2								
150.	SP	972054141	Vybourání otvorů v podlaze rampy pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus				
Plný popis:								
151.	SP	972054241	Vybourání otvorů v ŽB. stropích nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP; 27								
152.	SP	973031842	Výsekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání příček tl do 100 mm	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP; 3,30*10 2.NP; 3,645*9								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
153.	SP	974031167	Výsekaní ryh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Odhad pro technologii; 5								
154.	SP	974031664	Výsekaní ryh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Dle tabulky překladů 1.NP; 1,25*1+1,5*2 2.NP; 1,25*5+2,0*1+1,75*1								
155.	SP	974042577	Výsekaní ryh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické	m				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.12; 2,55+1,108+2,467								
156.	SP	975043111	Jednořadové podchytní stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Dle tabulky překladů 1.NP; 1,25*1+1,5*2 2.NP; 1,25*5+2,0*1+1,75*1								
157.	SP	976083131	Vybourání stoupacích želez - na schodišti u žebříku	kus				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: místnost č. 1.04; 1								
158.	SP	976084111	Vybourání ochranných úhelníků s výsekaním kotev	m				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: odhad - původní technologie; 5								
159.	SP	976085411	Vybourání kanalizačních vpustí v podlaze	kus				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 1.NP m.č. 1.11; 1 2.NP m.č.2.02; 5 m.č.2.15; 1 m.č. 2.13; 1								
160.	SP	976092322	Vybourání odvodňovačů s odpadním potrubím obrubníkových	kus				
<i>Plný popis:</i>								
161.	SP	978011121	Ůtlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Dle tabulek místností 1.NP; 2,8+11,3+1,36+7,4+3+3,6+5,7+18,13+5,6+5,6+18,8+20,9+1,5+3,3+5,2+8,6 2.NP; 151,2+12,2+5,8+5,8								
162.	SP	978013141	Ůtlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 20 %	m2				
<i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.04; (4,7+2,5+4,7)*3,30 m.č.1.05; (1,15+1,02)*2*3,3-0,7*1,97								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

m.č.1.06; (2,0+1,5)\*3,30  
 m.č.1.08; (1,38+2,55)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.09; (6,0\*2+1,14)\*3,30-0,8\*1,97\*4-1,86\*3,30  
 m.č.1.11; (3,06+6,24)\*2\*3,30-0,8\*1,97\*2  
 m.č.1.12; (2,85+6,24)\*2\*3,30+(1,409+0,15)\*2\*3,30-2,85\*3,30  
 m.č.1.13; (2,89+3,505)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.14; (2,73\*2+3,0)\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.16; (2,514+1,86)\*3,30  
 m.č.1.17; (3,69+0,4+0,96)\*2\*3,30-0,8\*1,97+2,99\*3,30  
 m.č.1.18; (5,74+3,791)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.19; (1,40+1,12)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.20; (1,40+2,37)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.21; (2,51+2,07)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 m.č.1.22; (1,59+4,88)\*2\*3,30-0,8\*1,97  
 2.NP  
 m.č.2.02;  
 (21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)\*2\*3,645+4,905\*4\*3,645+1,8\*2\*3,645+2,2\*2\*3,645+0,4\*4\*3,645+0,3\*2\*3\*3,645+0,7\*3\*3,645+1,1\*2\*3,645-1,4\*1,97-0,8\*1,97-0,675\*2\*1,97  
 m.č.2.03; (9,7+16,0+1,165)\*3,645-0,8\*1,97\*6  
 m.č.2.04; (1,368+4,59+0,522+5,50)\*2\*3,645  
 m.č.2.06; (2,845+2,05+2,0+0,65+0,54+0,90)\*2\*3,645-0,8\*1,97\*3  
 m.č.2.07; (1,725+1,67)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.08; (0,90+1,52)\*2\*3,645-0,7\*1,97  
 m.č.2.09; (1,31+1,785)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.10; (1,64+0,90)\*2\*3,645-0,7\*1,97  
 m.č.2.11; (4,895+2,74)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
 m.č.2.12; (4,895+2,51)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
 m.č.2.13; (4,895+2,95)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
 m.č.2.14; (4,895+2,75)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
 m.č.2.15; (1,09+1,76)\*2\*3,645-0,8\*1,97  
 m.č.2.16; (2,165+2,80)\*2\*3,645-1,55\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.2.18; (2,925+2,165)\*2\*3,645-2,3\*3,0-0,8\*1,97  
 m.č.2.20; (24+25+2,92)\*3,645-0,8\*1,97\*5-1,3\*1,97\*2  
 m.č.2.21.1; 1,74\*2\*3,645  
 m.č.2.21.2; 2,133\*2\*3,645

163.	SP	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP

m.č.1.05; (1,15+1,02)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.1.11; (3,06+6,24)\*2\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.1.12; (2,85+6,24)\*2\*3,05+(1,409+0,15)\*2\*3,05-2,85\*3,05  
 2.NP  
 m.č.2.02;  
 (21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)\*2\*2,1+4,905\*4\*2,1+1,8\*2\*2,1+2,2\*2\*2,1+0,4\*4\*2,1+0,3\*2\*3\*2,1+0,7\*3\*2,1+1,1\*2  
 \*2,1-1,4\*1,97-0,8\*1,97-0,675\*2\*1,97  
 m.č.2.07; (1,725+1,67)\*2\*2,1-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.08; (0,90+1,52)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.2.09; (1,31+1,785)\*2\*2,1-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
 m.č.2.10; (1,64+0,90)\*2\*2,1-0,7\*1,97  
 m.č.2.15; (1,09+1,76)\*2\*2,1-0,8\*1,97  
 m.č.2.16; (2,165+2,80)\*2\*3,0-1,55\*3,0-0,8\*1,97\*2  
 m.č.2.18; (2,925+2,165)\*2\*3,0-2,3\*3,0-0,8\*1,97

164.	SP	978015291	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stúpen složitosti I až IV o rozsahu do 100 %	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

Výkaz výměr: Na rampě;  $(1,34+6,0+0,66+1,5/2)*1,16+1,20*1,16$

165.	SP	978057361	Odsekání obkladů ze stupnic schodišťových konstrukcí z keramických dlaždic plochy přes 1m2	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu;  $5*1,20$

166.	SP	978059511	Odsekání a odebrání keramických obkladů stropů	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 2.NP

m.č.2.16;  $2,5*3,5$

m.č.2.18+2.19;  $(4,585+1,145)*1,55$

167.	SP	978059541	Odsekání a odebrání keramických obkladů stěn	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 1.NP

m.č.1.10;  $(1,21+1,40)*2*2,10-0,6*1,97$

m.č.1.11;  $(3,06+6,30)*2*2,1-0,8*1,97*3$

m.č.1.12;  $(2,92+6,30)*2*2,1-0,8*1,97*2$

2.NP

m.č. 2.02;  $(21,23+9,14)*2*2,1-0,8*1,97*2-1,6*1,97*1-7,57*1,1-1,205*1,1+5,305*4*2,1+1,8*2*2,1+2,1*2*2,1$

m.č.2.07;  $(1,395+1,25)*2*2,1-0,8*1,97*2-0,6*1,97$

m.č.2.08;  $(1,38+1,61)*2*2,2-0,6*1,97$

m.č. 2.10;  $(2,1+0,9*2)*2,1-0,6*1,97$

m.č.2.13;  $(2,95+4,985)*2*2,20-0,8*1,97$

m.č.2.16;  $(1,53+3,5)*2*2,1-0,9*1,97$

m.č. 2.18;  $(1,55+3,50)*2*2,1-0,9*1,97$

m.č. 2.19;  $(1,76+2,10)*2*2,1-0,9*1,97$

168.	B	979011111	Svislá doprava suti prvé podlaží	t				
------	---	-----------	----------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

169.	SP	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD: podlaží	t				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

170.	SP	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

171.	SP	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:  $239,327*20$

172.	B	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10m	t				
------	---	-----------	---------------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

173.	SP	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:  $239,327*5$

174.	SP	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
175.	SP	979098203	Příplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně).	t				
			<i>Plný popis:</i>					
357.	SP	976074131	Vybourání kotev žebříku ze zdiva.	kus				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Na schodišti - mezipodesta - vybourání žebříku; 4					
358.	SP	766311811	Demontáž dřevěné konstrukce pod parapětem.	m				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: m.c. 2.01; 12,8+14;71+1,2+7;57.					
359.	SP	767132812	Demontáž mříží na dveřích - svařovaných	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
360.	SP	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 0,70*0,45*0,25*4+0,25*0,25*0,25*1 0,50*1,10*0,25*2 0,70*0,45*0,25*2 0,25*0,25*0,25*1					
			099: Přesun hmot HSV					
176.	SP	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t				
			<i>Plný popis:</i>					
			711: Izolace proti vodě					
177.	H	11163150	Lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Varna; 154,2*0,0002					
178.	H	58581290	Penetrace bal. 10 kg	kg				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 290,46*0,2					
179.	H	62855000	Pás modif asf Extra 4	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Varna; 154,2*2*1,15					
180.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2 Skladba P1.1; 19,0 Skladba P2; 28,66 Skladba P2a; 78,3 Skladba P2d; 13,3					
181.	SP	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena hydroizolační stěrkou	m2				



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

Výkaz výměr:

Skladba P1; 151,2  
 Skladba P1.1; 19,0  
 Skladba P2; 28,66  
 Skladba P2d; 13,3  
 skladba P7; 10,8  
 Skladba P6; 30,3

182.	SP	711113125	Izolace proti zemi ní vlhkosti na svislé ploše za studena vyrovnávací hydroizolační stěrka	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

m.č.2.06;  $((4,895+2,93)*2+0,90)*0,20$   
 sprcha;  $0,9*2*2,1$   
 m.č.1.05;  $(1,15+1,02)*2*0,20-0,70*0,20$   
 Pod obklady

183.	SP	711113101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně, vyztužení hydroizolační stěrky tkaninou	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

skladba P1.1; 19,0

184.	SP	7111131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2				
------	----	------------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

185.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavení vodorovné NAIP	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

Varna; 154,2\*2

186.	SP	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn fóliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

Prostor pro lapol-ochrana folie;  $2,25*1,409+(2,25+1,409)*2*1,0$

187.	SP	711161316	Izolace proti zemní vlhkosti stěn fóliemi pro běžné podmínky. S 600 šířky 1,0 m	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

Prostor pro lapol-ochrana folie;  $2,25*1,409+(2,25+1,409)*2*1,0$

188.	SP	711161561	Izolace fóliemi nepovými	m2				
------	----	-----------	--------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr:

Prostor pro lapol-ochrana folie;  $2,25*1,409+(2,25+1,409)*2*1,0$

189.	B	998711102	Přesun izolace v objektu v. do 12m	t				
------	---	-----------	------------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

712: Póvlakové krytiny

190.	SP	712400831	Odstranění póvlakové krytiny střech do 30° jednovrstvě	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

713: Izolace tepelné

191.	H	28375982	Deska polystyrenová EPS 100.F.1000x 500 x 150 mm	m2				
------	---	----------	--	----	--	--	--	--

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
192.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlahy vnitřně kladenými rohožemi, pásy, dílčí deskami 1 vrstva	m2				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: m.č.1.16 pozn. č.2; 1,86*0,50								
193.	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12.m	%				
<i>Plný popis:</i>								
714: Izolace akustické a protiořesová opatření								
194.	H	63150947	Deska podlahová 1250x600 mm TDPT 50/50	m2				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Půdorys1. a 2.NP - Skladba P1; 157*1,03								
195.	SP	714183002	Montáž pohltivých desek na sráž vnitřní stropů	m2				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: Půdorys1. a 2.NP - Skladba P1; 157								
196.	SP	998714102	Přesun hmot tonážní tonážní pro akustická a protiořesová opatření v objektech v do 12 m.	t				
<i>Plný popis:</i>								
7259: Zdravotně technické instalace - demontáž								
197.	SP	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 1.NP - m.č.1.10; 1 2.NP - m.č. 2.08;1								
198.	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 1.NP; m.č.1.10+1.13; 1+1 2.NP m.č.2.07; 1 m.č.2.09; 2 m.č.2.02; 2 m.č.2.01; 7								
199.	SP	725310828	Demontáž dřez jednoduchý velkokuchyně bez výtokových armatur	soubor				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 2.NP m.č.2.02; 4								
200.	SP	725320828	Demontáž dřez dvojitý velkokuchyně bez výtokových armatur	soubor				
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.11; 1 2.NP m.č.2.02; 1								
201.	SP	725330820	Demontáž vylevka diturvitová	soubor				
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Výkaz výměr: 2.NP m.č.2.08; 1  
m.č.2.02; 1

202.	SP	725810811	Demontáž ventilů výtakových nástěnných	kus				
------	----	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

203.	SP	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor				
------	----	-----------	--------------------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 14+4+2\*2+2

204.	B	725999001	Demontáž stávajících rozvodů ZTI	hod				
------	---	-----------	----------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

763: Dřevěná přefabrikace

205.	H	55331301	Zárubeň ocelová pro sádkokarton s drážkou S 100 DV 700 L/P	kus				
------	---	----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

206.	H	55331303	Zárubeň ocelová pro sádkokarton s drážkou S 100 DV 800 L/P	kus				
------	---	----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

207.	H	55331324	Zárubeň ocelová pro sádkokarton s drážkou S 150 DV 700 L/P	kus				
------	---	----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

208.	H	59030573	Podhled kazetový 600 x 600 mm - dodávka	m2				
------	---	----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Dodávka - doplnění podhledu na chodbě 1.NP; 9,8\*1,1

209.	H	59036529	Podhled z desek akusticky pohltivých (např. ref. výrobek Thermatex Alpha HD) - dodávka	m2				
------	---	----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P3a  
m.č. 2.01; 308,6\*1,10

210.	SP	763111417	SDK příčka tl:150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.2.08; 1,52\*3,645-0,54\*3,645  
m.č.2.09; 1,785\*3,645-0,7-1,97  
m.č.1.15; 1,86\*(3,30-2,4)

211.	SP	763111431	SDK příčka tl:100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.2.07; (1,67+1,725+0,10+0,90)\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97  
m.č.2.09; 1,31\*3,645-0,8\*1,97  
m.č.2.16 - nad vestavěným boxem; 1,55\*(3,70-2,40)  
m.č.2.19 - nad vestavěným boxem; 2,4\*(3,70-2,40)

212.	SP	763113349	SDK příčka instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 - u zavěsných WC	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.2.08 a 2.10; 0,9\*1,25+0,9\*2,50

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
213.	SP	763121467	SDK stěna předsazená profil: CW+UW.100, desky, 2xH2DF 12,5 TI	m2	153,505	1,036,80	159,154	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 2.NP (21,23+2,92+14,71+3,025+2,965+2,65+1,368+4,59+0,522+12,08)*3,645 -2,4*2,0*18-0,55*0,80*4 m.č.2.21.1 - nad prvkem Z1; 2,92*0,30					
214.	SP	763121715	SDK stěna předsazená úprava styku stěny, separační páskou a silikonováním	m				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Odhad; 150					
215.	B	763130019	Skokové změny SDK akustického podhledu, výšky do 0,50 m	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Světlíky; (1,0+1,5)*2*0,80*10					
216.	SP	763131581	SDK podhled desky, 2xH2DF 12,5; bez TI, jednovrstvá, spodní kce profil CD+UD	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.02; 24,4 m.č.1.09; 6,6 m.č.1.11; 19,0 m.č.1.12; 16,3 2.NP m.č. 2.03; 33,35 m.č.2.06; 13,7 m.č.2.07; 2,8 m.č.2.08; 2,09 m.č.2.09; 2,3 m.č.2.10; 1,5 m.č.2.11; 12,4 m.č.2.13; 14,33 m.č.2.14; 13,3 m.č.2.15; 1,7 m.č.2.21.1; 5,1 m.č.2.21.2; 6,3					
217.	SP	763131722	SDK podhled skoková změna v přes 0,5 m	m				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: m.č.2.03; 1,165 m.č.2.04; 3,6+1,2 m.č.2.01 - světlíky; (0,80+1,30)*2*10					
218.	SP	763131732	SDK podhled - lišta okrajová	m				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: ukončení u světlíků m.č.2.01; (0,80+1,30)*2*10					
219.	SP	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2				
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 1.NP část chodby dle PD; 14*0,70								
220.	SP	763135812	Demontáž podhledů sádkartonového kazetového na roštu polozapuštěném	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP část chodby dle PD; 14*0,70								
221.	SP	763164157	SDK obklad kcí tvaru L š.přes 0,8 m. desky 2xDF 12,5	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP; (0,46+0,30)*3,30+(0,33+0,25)*3,30+(0,30+0,85)*3,30								
222.	SP	763164237	SDK obklad kcí tvaru U š do 1,2 m. desky 2xDF 12,5	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP; 3,30*2 2.NP-m.č.2.02; 3,645								
223.	SP	763164257	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m. desky 2xDF 12,5	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP-m.č.2.06; (0,31+0,575+0,31)*3,645								
224.	SP	763164357	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,5 m desky 2xDF 12,5	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1.NP; 1,40*3,30								
225.	SP	763172311	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 200x200 mm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: OV 27+OV28; 3+3								
226.	SP	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tabulky dveří tl. 10 cm; 1+1								
227.	SP	763182311	Ostění oken a dveří z desek a UA profilů v SDK kcí hloubky do 0,5 m	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2.NP (2,4+2,0*2)*18+(0,55+0,80+0,80)*4								
228.	SP	763431031	Montáž akustického podhledu s výjímatelnými panely na závěšený skrytý rošt	m2				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Skladba P3a m.č. Z.01; 308,6								
229.	B	9 027	OV27+OV28 - Revizní dvířka 20x20 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: OV 27+OV28; 3+3								
230.	SP	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech	%				
Plný popis:								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
766: Konstrukce truhlářské								
231.	H	54914610	Klika včetně rozet a montážního materiálu	kus	31,0			
Plný popis:								
232.	H	54916362	Stavěč dveří K501 lak	kus	1,0			
Plný popis:								
233.	H	54917265	Samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	1,0			
Plný popis:								
234.	H	61187136	Prah dveří dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm	kus	3,0			
Plný popis:								
235.	H	61187156	Prah dveří dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm	kus	24,0			
Plný popis:								
236.	B	766 001	D01 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé WC zámek, větrací mřížka - rozměr 70/197 cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	1,0			
Plný popis:								
237.	B	766 002	D01.1 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé WC zámek, větrací mřížka - rozměr 70/197cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	1,0			
Plný popis:								
238.	B	766 003	D01.2.- interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 70/197cm	kus	1,0			
Plný popis:								
239.	B	766 004	D02 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé, koupelnový zámek, větrací - rozměr 80/197cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	1,0			
Plný popis:								
240.	B	766 005	D03 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé, podříznutí - rozměr 80/197cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	1,0			
Plný popis:								
241.	B	766 006	D04 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 80/197cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	16,0			
Plný popis:								
242.	B	766 007	D04.1 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 80/197cm - provedení :do vlhkého prostředí	kus	3,0			
Plný popis:								
243.	B	766 008	D05 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 80/197cm	kus	2,0			
Plný popis:								
244.	B	766 009	D06 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 80/197cm		1,0			
Plný popis:								
245.	B	766 010	D07 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 62,5+62,5/197cm - provedení : do vlhkého prostředí	kus	1,0			
Plný popis:								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
246.	B	766 011	D08 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 80+60/197cm - provedení : do vlhkého prostředí	kus				
Plný popis:								
247.	B	766 012	D09 - interiérové dveře otočné plně dřevěné hladké bílé - rozměr 62,5+62,5/197cm - 2/3 prosklené, bezpečnostní sklo matné	kus				
Plný popis:								
248.	B	766 013	D10 - interiérové dveře otočné dřevěné hladké bílé - rozměr 62,5+62,5/197cm - 2/3 prosklené, bezpečnostní sklo matné.+samozavírač+stavěč křídla	kus				
Plný popis:								
249.	SP	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus				
Plný popis:								
250.	SP	766660011	Montáž dveřních křidel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus				
Plný popis:								
251.	SP	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň	kus				
Plný popis:								
252.	SP	766660718	Montáž stavěče křídla	kus				
Plný popis:								
253.	SP	766660722	Montáž dveřního kování	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: 27+4								
254.	SP	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných šířky do 30 cm	m				
Plný popis:								
255.	SP	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných šířky přes 30 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: OV 06 až OV09; 3,75*2+1,6*1+26+8,7								
256.	SP	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus				
Plný popis:								
257.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%				
Plný popis:								
355.	SP	766660720	Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru - OV08 - v parapetu	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: OV08; 9*2 OV09; 3*2								
356.	H	48455753	K prvků OV08a.OV09 - Mřížka pro parapet šířka 15 cm, délka 200 cm	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: OV08; 9 OV09; 3								

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
767: Konstrukce zámečnické								
258.	B	767 001	Z01 - Pomocná konstrukce pro montáž prosklené stěny	kg				
Plný popis:								
259.	B	767 002	Z02 - Opěra překladů	kg				
Plný popis:								
260.	B	767 003	Z03 - Vytuž překladu	kg				
Plný popis:								
261.	B	767 004	Z04 - Vytuž sloupu	kg				
Plný popis:								
262.	B	767 005	Z05 - Vytuž sloupu	kg				
Plný popis:								
263.	B	767 006	Z06 - Konstrukce pro markýzu	kg				
Plný popis:								
264.	B	767 007	Z07 - Dobetonávka rampy	kg				
Plný popis:								
265.	B	767 008	Z08 - Ukončovací profil na rampě	kg				
Plný popis:								
266.	B	767 009	Z09 - Dobetonování stávajícího prostupu stropu - vytuž	kg				
Plný popis:								
267.	B	767 010	Z10 - Pomocná ocelová konstrukce pro vedení svislých vodících lišt bezpečnostní rolety	kg				
Plný popis:								
268.	B	767 011	O1 Hliníkové výdejové okno 3600 x 1300 mm	kus				
Plný popis:								
269.	B	767 012	O2 Hliníkové výdejové okno 1600 x 1300 mm	kus				
Plný popis:								
270.	B	767 013	P51 - Interiérové hliníkové dveře s nadsvětlením	kus				
Plný popis:								
271.	SP	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ZB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tabulky zámečnických výrobků v.č.13; 12+2+8+2+16								
272.	SP	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10	kus				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Dle tabulky zámečnických výrobků v.č.13; 12+2+8+2+16								
273.	SP	985331211	Dodatečné vlepování betonářské vyztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m				
Plný popis:								
Výkaz výměr: Odhad výměry: 10								
274.	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%				



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

**771: Podlahy z dlaždic**

275.	H	55343253	Hrana schodová 42/34 mm; vrtaná; dekor bronzová	m				
------	---	----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 6\*1,05

276.	H	59761410	Dlaždice keramické slinuté neglazované protiskluzné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2				
------	---	----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2\*1,05  
 Skladba P1.1; 19,0\*1,05  
 Skladba P2; 28,66\*1,05  
 Skladba P2a; 78,3\*1,05  
 Skladba P2d; 13,3\*1,05

277.	H	59761417	Dlaždice keramické slinuté negl. sokl s poží. S: 19,8x9,0x0,9cm	kus				
------	---	----------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: (16,55+2,25)/0,30\*1,05  
 Dopočet na celé kusy; 66-65,8

278.	H	59761419	Dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné S: 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2				
------	---	----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba P9; 14,5\*1,05

279.	H	59764040	Schodovka keramická 300x300x9 I	m2				
------	---	----------	---------------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu; 5\*1,20\*0,30  
 Venkovní schody na rampu; 5\*1,20\*0,30

280.	SP	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo S do 300 mm	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu; 5\*1,20

281.	SP	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu; 5\*1,20

282.	SP	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.2.06; (4,895+2,93)\*2+0,90

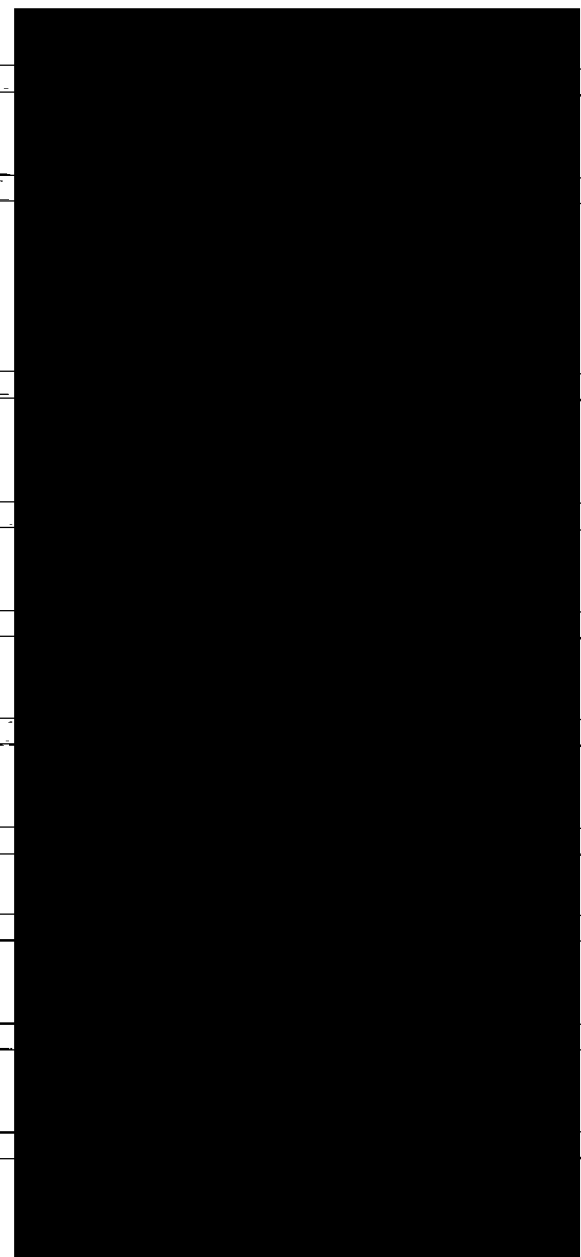
283.	SP	771474132	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 90 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní schody na rampu; 5\*(0,15+0,30)

284.	SP	771574131	Montáž podlah keramických různých protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2 Skladba P1.1; 19,0 Skladba P2; 28,66 Skladba P2a; 78,3 Skladba P2d; 13,3					
285.	SP	771575113	Montáž podlah keramických mrazuvzdorných lepených mrazuvzdorným lepidlem.	m2				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: skladba P9; 14,5					
286.	SP	771579197	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvoúsložkovým lepidlem.	m2				
			Plný popis:					
287.	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Přejchod dlažba/sokl; 16,55+2,25					
288.	SP	771591165	Dilatační spára z profilu flex rovná	m				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Odhad - není v PD; 200					
289.	SP	771591172	Montáž profilu pro schodové hrany.	m				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: Schodiště m.č.1.04; 1,2*24					
290.	SP	777315026	Dvoúsložková vodonepropustná hydroizolační pružná malta.	m2				
			Plný popis:					
291.	SP	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%				
			Plný popis:					
			776: Podlahy povlakové					
292.	H	28411001	Lišta podlahová PVC	m				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: specifikace - dodávka lišty ; ; 574,875*1,05					
293.	H	28412285	Podlahovina Novofloor Extra tl. 2 mm	m2				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: 3,0*1,05					
294.	H	60756110	Krytina podlahová vinylová flexibilní se vsypem částic tl. 2/3 mm, vyztužená mřížkou ze skleněného - vlákna R10	m2				
			Plný popis:					
			Výkaz výměr: výměra dle montážní položky; 459,9*1,10					
295.	H	60756112	Krytina podlahová vinylová protiskluzná R10	m2				
			Plný popis:					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Výkaz výměr: 28,8\*0,50

296.	H	69752182	Schodová hrana a lišta ALD s průřezem podlahoviny	m				
------	---	----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

297.	SP	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba P3; 44,75  
 skladba P3a; 308,6  
 skladba P4; 84,16  
 skladba P4.1; 18,59  
 skladba P4.2; 3,8

298.	SP	776111211	Broušení schodišťových stupnic s do 300 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: m.č.2.04; 24\*1,20

299.	SP	776111321	Vysání schodišťových stupnic s do 300 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

300.	SP	776121211	Penetrace schodišťových stupnic s do 300 mm	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

301.	SP	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba P3; 44,75  
 skladba P3a; 308,6  
 skladba P4; 84,16  
 skladba P4.1; 18,59  
 skladba P4.2; 3,8

302.	SP	776142111	Vyrovnání schodišťových stupnic s do 300 samonivelační stěrkou pevnosti 35 MPa tl 3 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

303.	SP	776241121	Lepení podlahových pásů z vinylu	m2				
------	----	-----------	----------------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba P3; 44,75  
 skladba P3a; 308,6  
 skladba P4; 84,16  
 skladba P4.1; 18,59  
 skladba P4.2; 3,8

304.	SP	776290020	Montáž kovové hrany na schodišťových stupních	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 28,8\*2

305.	SP	776290050	Spárování na schodišťových stupních silikonem	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

306.	SP	776341111	Montáž podlahovin z vinylu na stupnice šířky do 300 mm	m				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

307.	SP	776341121	Montáž podlahovin z vinylu na podstupnice výšky do 200 mm	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
308.	SP	776411000	Lepení obvodových soklíků nebo listů pryžových rezaných; <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Výměra dle pol. montáže krytiny; 459,9*1,25	m				
309.	SP	776411121	Montáž schodišťových soklíků výšky do 60 mm <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 28*0,45	m				
310.	SP	776421312	Montáž přechodových sroubovaných listů pro vytážení podlahoviny na stěnu = (obrubový žlab) <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Výměra dle pol. montáže krytiny; 459,9*1,25	m				
311.	SP	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 2.NP - pozn. č. 7; 3	m2				
312.	SP	776525111	Spojování podlah z plastů svařování za tepla <i>Plný popis:</i>	m.				
313.	SP	776991822	Odstanění lepidla ručně ze schodišťových stupňů <i>Plný popis:</i>	m				
314.	B	776998	Dodávka čepového těsnění <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 574,875*1,03	m				
315.	B	776999	Dodávka obrubového žlabu (přechod podlaha/stěna) <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 574,875*1,03	m				
316.	SP	777552250	Podlahy ze stěrky silikátové vyrovnávací tl. do 10 mm. <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: skladba P3; 44,75 skladba P3a; 308,6 skladba P4; 84,16 skladba P4.1; 18,59 skladba P4.2; 3,8	m2				
317.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis:</i>  777: Podlahy ze syntetických hmot	%				
318.	SP	776111115	Broušení podkladu betonových podlah před litím stěrky <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: Podorys 1. a 2.NP - Skladba P1; 157	m2				
319.	SP	777552250	Podlahy ze stěrky silikátové vyrovnávací tl. do 10 mm <i>Plný popis:</i>	m2				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2 Skladba P1.1; 19,0 Skladba P2; 28,66 Skladba P2a; 78,3 Skladba P2d; 13,3					
320.	SP	777615213	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobně Z 1-A					
			Plný popis: Výkaz výměr: skladba P6; 30,3 skladba P7; 10,8					
321.	SP	777651900	Podkladní nátěr penetrační					
			Plný popis: Výkaz výměr: Skladba P1; 151,2 Skladba P2a; 78,3 Skladba P1.1; 19,0 Skladba P2; 28,66 Skladba P2d; 13,3					
322.	SP	998777202	Přesun hmot pracovní pro podlahy lité v objektech v do 12 m					
			Plný popis: 781: Obklady keramické					
323.	H	59030711	Dvřka revizní 300x300 mm					
			Plný popis:					
324.	B	59761009	Dodávka vnitřního keramického obkladu - standard					
			Plný popis: Výkaz výměr: Dodávka k položce montáže; 436,941*1,05					
325.	SP	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
			Plný popis: Výkaz výměr: 1.NP m.č.1.05; (1,15+1,02)*2*2,1-0,7*1,97 m.č.1.11; (3,06+6,24)*2*3,0-0,8*1,97*2 m.č.1.12; (2,85+6,24)*2*3,05+(1,409+0,15)*2*3,05-2,85*3,05 2.NP m.č.2.01; 21,23*2,27-1,4*1,97-3,6*1,3*2-1,6*1,3-0,8*1,97 m.č.2.02; (21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)*2*2,1+4,905*4*2,1+1,8*2*2,1+2,2*2*2,1+0,4*4*2,1+0,3*2*3*2,1+0,7*3*2,1+1,1* *2,1-1,4*1,97-0,8*1,97-0,625*2*1,97 m.č.2.07; (1,725+1,67)*2*2,1-0,8*1,97-0,7*1,97 m.č.2.08; (0,90+1,52)*2*2,1-0,7*1,97 m.č.2.09; (1,31+1,785)*2*2,1-0,8*1,97-0,7*1,97 m.č.2.10; (1,64+0,90)*2*2,1-0,7*1,97 m.č.2.15; (1,09+1,76)*2*2,1-0,8*1,97 m.č.2.16; (2,165+2,80)*2*3,0-1,55*3,0-0,8*1,97*2 m.č.2.18; (2,925+2,165)*2*3,0-2,3*3,0-0,8*1,97					
326.	SP	781493611	Montáž plastových dvířek s rámem lepených					
			Plný popis:					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

327.	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: odhad dle pol. montáže: 125

328.	SP	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m				
------	----	-----------	---	---	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: odhad: 165

329.	SP	998781203	Přesun hmot: procentní pro obklady keramické v objektech	%				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

783: Nátěry

330.	SP	783224113	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 3x email	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Zárubně dveří; 5\*0,3\*27+5,5\*0,3\*4

Markýza;

4.52\*2\*0.12\*4+8.46\*1\*0.12\*4+8.46\*2\*0.429+8.46\*3\*(0.06+0.8)\*2+0.108\*0.112\*2+0.164\*0.103\*2+0.231\*0.095\*1

331.	SP	783224900	Opravy nátěrů syntetických kovových doplňkových konstrukcí jednonásobně: a 1x email	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Venkovní zábradlí na rampě; 2,5\*1,1

332.	SP	783802822	Odstranění nátěrů z omeitek stěn opálením s obroušením - linkrusta	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 2.NP m.č.2.03; (21,23\*2\*1,5-0,8\*1,5\*6-1,6)

m.č.2.01; 21,23\*2,1-0,8\*1,97-1,4\*1,97-3,6\*1,1\*2-

1,6\*1,1+13,75\*2,1+8,65\*2,1+0,81\*2,1+0,8\*2\*2,1+0,4\*4\*2,1\*9+(0,87+0,60)\*2\*2,1

333.	SP	783824120	Nátěr plně omyvatelný vnitřních stěn	m2				
------	----	-----------	--------------------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: skladba St1a + St1b+St1c

2.NP

m.č.2.01; 21,23\*2,1-0,8\*1,97-1,4\*1,97-3,6\*1,1\*2-

1,6\*1,1+13,75\*2,1+8,65\*2,1+0,81\*2,1+0,8\*2\*2,1+0,4\*4\*2,1\*9+(0,87+0,60)\*2\*2,1

m.č.2.03; (21,23\*2\*1,5-0,8\*1,5\*6-1,6)

m.č.2.04; (4,59+1,368+1,2\*2+0,76)\*2\*2,1

m.č.2.06; (2,845+2,05+2,0+0,65+0,54+0,90)\*2\*2,1-0,8\*1,97\*3

m.č.2.11; (4,895+2,74)\*2\*2,1-0,8\*1,97

m.č.2.20; 24\*2\*2,1-0,8\*1,97\*5-1,6\*1,97\*2

m.č.2.21.1; (2,133+2,92)\*2\*2,1-0,8\*1,97

m.č.2.21.2; (1,74+2,92)\*2\*2,1-0,8\*1,97\*1

1.NP

m.č.1.01+1,02; (4,44+1,28+0,85+4,0+0,20+0,80+2,90)\*2\*2,10

m.č.1.04; (2,45+4,8)\*2\*2,1

m.č.1.06; (4,0+1,83)\*2\*2,1+0,8\*2,1\*2

m.č.1.08; (1,38+2,55)\*2\*2,1-0,8\*1,97

m.č.1.09; (1,14+6,0\*2)\*2,1-0,8\*1,97\*4

784: Malby

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

334.	SP	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2				
------	----	-----------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: 2279,3-300,784

335.	B	784319001	Malba protiprašná výtahových šachet	m2				
------	---	-----------	-------------------------------------	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Výtahová šachta: (1,82+1,215)\*2\*(3,30+3,645)

336.	SP	784453621	Malby směsí tekuté disperzní bílé omývatelné dvojnásobně s penetrací místnost v do 3,8 m	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Dle tabulek místností - stropy

1.NP; 2,8+11,3+1,36+7,4+3+3,6+5,7+18,13+5,6+5,6+18,8+20,9+1,5+3,3+5,2+8,6

2.NP; 151,2+12,2+5,8+5,8

- stěny

1.NP

m.č.1.04; (4,7+2,5+4,7)\*3,30

m.č.1.05; (1,15+1,02)\*2\*3,3-0,7\*1,97

m.č.1.06; (2,0+1,5)\*3,30

m.č.1.08; (1,38+2,55)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č.1.09; (6,0\*2+1,14)\*3,30-0,8\*1,97\*4-1,86\*3,30

m.č.1.11; (3,06+6,24)\*2\*3,3-0,8\*1,97\*2

m.č.1.12; (2,85+6,24)\*2\*3,30+(1,409+0,15)\*2\*3,30-2,85\*3,30

m.č.1.13; (2,89+3,505)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č. 1.14; (2,73\*2+3,0)\*3,30-0,8\*1,97

m.č. 1.16; (2,514+1,86)\*3,30

m.č. 1.17; (3,69+0,4+0,96)\*2\*3,30-0,8\*1,97+2,99\*3,30

m.č.1.18; (5,74+3,791)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č.1.19; (1,40+1,12)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č.1.20; (1,40+2,37)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č.1.21; (2,51+2,07)\*2\*3,30-0,8\*1,97

m.č.1.22; (1,59+4,88)\*2\*3,30-0,8\*1,97

2.NP

m.č.2.02;

(21,23+3,025+0,14+2,965+0,14+2,65)\*2\*3,645+4,905\*4\*3,645+1,8\*2\*3,645+2,2\*2\*3,645+0,4\*4\*3,645+0,3\*2\*3,645+0,

7\*3\*3,645+1,1\*2\*3,645-1,4\*1,97-0,8\*1,97-0,625\*7\*1,97

m.č.203; (9,7+16,0+1,165)\*3,645-0,8\*1,97\*6

m.č.2.04; (1,368+4,59+0,522+5,50)\*2\*3,645

m.č.2.06; (2,845+2,05+2,0+0,65+0,54+0,90)\*2\*3,645-0,8\*1,97\*3

m.č.2.07; (1,725+1,67)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97

m.č.2.08; (0,90+1,52)\*2\*3,645-0,7\*1,97

m.č.2.09; (1,31+1,785)\*2\*3,645-0,8\*1,97-0,7\*1,97

m.č.2.10; (1,64+0,90)\*2\*3,645-0,7\*1,97

m.č.2.11; (4,895+2,74)\*2\*3,645-0,8\*1,97

m.č.2.12; (4,895+2,51)\*2\*3,645-0,8\*1,97

m.č.2.13; (4,895+2,95)\*2\*3,645-0,8\*1,97

m.č.2.14; (4,895+2,75)\*2\*3,645-0,8\*1,97

m.č.2.15; (1,09+1,76)\*2\*3,645-0,8\*1,97

m.č.2.16; (2,165+2,80)\*2\*3,645-1,55\*3,0-0,8\*1,97\*2

m.č.2.18; (2,925+2,165)\*2\*3,645-2,3\*3,0-0,8\*1,97

m.č.2.20; (24+25+2,92)\*3,645-0,8\*1,97\*5-1,3\*1,97\*2

m.č.2.21.1; 1,74\*2\*3,645

m.č.2.21.2; 2,133\*2\*3,645

Na novém zdivu

Na příčkách

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

1.NP  
m.č.1.01; 0,8\*2,1  
m.č.1.06; (4,0+1,83+2,6)\*3,30  
m.č.1.08; 0,6\*2,1  
m.č.1.11; 0,9\*2,1+0,30+2,1  
m.č.1.12; (1,41\*2+2,1+0,15\*2)\*3,30+0,30\*3,30+0,30\*2,10  
m.č.1.15; (3,025\*2+1,86)\*3,30  
m.č.1.16; 1,5\*3,30  
2.NP  
m.č.2.01; 1,7\*1,0  
m.č.2.15; (1,09+1,76\*2)\*3,30-0,8\*1,97  
m.č.2.16; 2,165\*3,30-0,8\*1,97\*2  
m.č.2.17; 4,62\*3,30-1,55\*2,1  
m.č.2.19; 3,6\*3,30+1,84\*3,30+1,60\*1,05+0,50\*0,30\*2  
Druhá strana; 136,201  
Dozdívky  
2.NP  
m.č.2.04; 1,1\*2,1\*2+0,522\*2,1\*2  
m.č.2.10; (1,64+0,60)\*3,645\*2  
0,20\*0,20\*2  
m.č.2.07; 1,1\*2,1\*2  
0,30\*0,30\*2  
m.č.2.06+2.12.; 0,3\*0,3\*2\*2  
boký světlíkú; (1,25+0,80)\*1,10\*9+(1,25+0,80)\*1,50\*10

337.	SP	784457131	Malby ze směsí vyhlazení tmelem jednorázově v místnostech v do 3,8 m	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

787: Zasklívání

338.	SP	787327224	Zasklívání střeš PC profilem komurkovým do Al profilu s krycí a přítlačnou lištou tl 10 mm _prvek OV01	m2				
------	----	-----------	--	----	--	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: Střecha markýzy ozn.OV01; 2,1\*1,78\*4

339.	SP	998787202	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 12 m	%				
------	----	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

D.1.4.: Technika prostředí staveb

343.	B	D.1.4.e	Stavební přípomocí pro instalace 2% z objektů 1.4.a.b.c.d	Kč				
------	---	---------	---	----	--	--	--	--

Plný popis:

D.2.1.: Technická a technologická zařízení

344.	B	D.2.1.aa	Demontáž původního zařízení gastroprovozu	kus				
------	---	----------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

345.	B	D.2.1.b	Osobo -nákladní výtah	kus				
------	---	---------	-----------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

346.	B	D.2.1.b.1	Demontáž nákladního výtahu o nosnosti 500 kg	kus				
------	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
347.	B	D.2.1.b.2	Stavební přípomoci pro montáž výtahu 1%	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
869.	B	D.2.1.a	Stavební přípomoci pro montáž gastroprovězu 1%	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>								
348.	B	VRN909001	Zařízení staveniště	%				
<i>Plný popis:</i>								
349.	B	VRN909002	Koordináční činnost zhotovitele	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
350.	B	VRN909003	Geodetické práce	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
351.	B	VRN909004	Provoz investora	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
352.	B	VRN909005	Finanční náklady stavby (pojištění, garance, apod.)	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
353.	B	VRN909006	Náklady spojené se zajištěním kolaudace	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
354.	B	VRN909007	Náklady spojené s vyčištěním a opravou povrchů trasy, stěhování gastro zařízení stávajících částí budov	Kč				
<i>Plný popis:</i>								
<b>D.1.4.a1: Kanalizace</b>								
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>								
1.	B	721140802	Demontáž potrubí litinového do DN 50	m				
<i>Plný popis:</i>								
2.	B	721140806	Demontáž potrubí litinového do DN 100	m				
<i>Plný popis:</i>								
3.	B	721176101	Potrubí HT, přípojovací D 32 x 1,8 mm	m				
<i>Plný popis:</i>								
4.	B	721176103	Potrubí HT, přípojovací D 50 x 1,8 mm	m				
<i>Plný popis:</i>								
5.	B	721176114	Potrubí HT odpadní, svíslé D 75 x 1,9 mm	m				
<i>Plný popis:</i>								
6.	B	721176115	Potrubí HT odpadní, svíslé D 110 x 2,7 mm	m				
<i>Plný popis:</i>								
7.	B	721176116	Potrubí HT odpadní, svíslé D 125 x 3,1 mm	m				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis:					
8.	B	721194103	Vyvedení odpadních vypustek D 32 x 1,8	kus				
			Plný popis:					
9.	B	721194105	Vyvedení odpadních vypustek D 50 x 1,8	kus				
			Plný popis:					
10.	B	721194107	Vyvedení odpadních vypustek D 75 x 1,9	kus				
			Plný popis:					
11.	B	721194109	Vyvedení odpadních vypustek D 110 x 2,3	kus				
			Plný popis:					
12.	B	721-016	Montáž odlučovače tuků - (připojení na kanál.potrubí)	kpl				
			Plný popis:					
13.	B	721170907	Potrubí odpadní, vsazení odbočky D 75	kus				
			Plný popis:					
14.	B	721170909	Potrubí odpadní, vsazení odbočky D 110	kus				
			Plný popis:					
15.	B	721170963	Propojení dosavadního potrubí PVC D 75	kus				
			Plný popis:					
16.	B	721170965	Propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus				
			Plný popis:					
17.	B	721176102	Potrubí HT, připojovací D 40 x 1,8 mm	m				
			Plný popis:					
18.	B	721194104	Vyvedení odpadních vypustek D 40 x 1,8	kus				
			Plný popis:					
19.	B	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace do DN 200	m				
			Plný popis:					
20.	B	721-007	Polyetylenové potrubí DN80, včetně propojení	m				
			Plný popis:					
21.	B	721-001	Čistič kus DN70	kus				
			Plný popis:					
22.	B	721-002	Čistič kus DN110	kus				
			Plný popis:					
23.	B	721-00	Přívzdušňovací ventil DN70, včetně mřížky	kus				
			Plný popis:					
24.	B	721-003	Sifon DN40	kus				
			Plný popis:					
25.	B	721-005	Sifon DN50	kus				
			Plný popis:					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
26.	B	721-008	Sifon kondenzátu DN30 <i>Plný popis:</i>	kus				
27.	B	721-004	Umývadlový sifon DN40 <i>Plný popis:</i>	kus				
28.	B	721-006	Umývadlový sifon DN50 <i>Plný popis:</i>	kus				
29.	B	721-011	Práčekový sifon DN50 <i>Plný popis:</i>	kus				
30.	B	721-012	Sifon dřezový DN50 <i>Plný popis:</i>	kus				
31.	B	721-013	Sifon dvojitý 2x DN40/DN50 <i>Plný popis:</i>	kus				
32.	B	721-014	Ventilační hlavice DN100 <i>Plný popis:</i>	kus				
33.	B	721-015	Fasádní rychlospojka pro připojení fekálního vozu DN80 <i>Plný popis:</i>	kus				
34.	B	721-0161	Odlučovač tuků, jmenovitý rozměr NS4 (4l/s); včetně přechodového dílce, vypouštěcího tlakového, - potrubí DN80 se spojkou, těsný poklop <i>Plný popis:</i>	kpl				
35.	B	721-017	Konzole + závěsy pro rozvody kanál. potrubí <i>Plný popis:</i>	kpl				
36.	B	721-01	Podlahová vpust DN 100 <i>Plný popis:</i>	kus				
<b>799: Ostatní</b>								
37.	B	799-001	Drážka v podlaze 100/70mm, <i>Plný popis:</i>	m				
38.	B	799-002	Drážka v podlaze 150/100mm, <i>Plný popis:</i>	m				
39.	B	799-003	Drážka v podlaze 150/150mm, <i>Plný popis:</i>	m				
40.	B	799-004	Drážka ve stěně 100/70mm, <i>Plný popis:</i>	m				
41.	B	799-005	Drážka ve stěně 150/100mm <i>Plný popis:</i>	m				
42.	B	799-006	Drážka ve stěně 150/150mm, <i>Plný popis:</i>	m				
43.	B	799-007	Porstúp stropem D80mm, <i>Plný popis:</i>	kus				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

44.	B	799-008	Přístup stropem D100mm,	kus				
-----	---	---------	-------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

45.	B	799-009	Porstup stropem D140mm,	kus				
-----	---	---------	-------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

46.	B	799-010	Porstup stěnou D80mm,	kus				
-----	---	---------	-----------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

47.	B	799-011	Porstup stěnou D100mm	kus				
-----	---	---------	-----------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

48.	B	799-012	Přístup stěnou D140mm,	kus				
-----	---	---------	------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

**J: VRN**

49.	B	12223	Dopravní náklady,	kpl				
-----	---	-------	-------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

**D.1.4.a2: Vodovod**

**722: Vnitřní vodovod**

1.	B	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m				
----	---	-----------	--	---	--	--	--	--

Plný popis:

2.	B	722220111	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G:1/2	kus				
----	---	-----------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

3.	B	734200822	Demontáž armatur se zřívity do G 1	kus				
----	---	-----------	------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

4.	B	722131911	Potrubí vsazení odbočky DN 15	souboj				
----	---	-----------	-------------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

5.	B	722131912	Potrubí vsazení odbočky DN 20	souboj				
----	---	-----------	-------------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

6.	B	722131913	Potrubí vsazení odbočky DN 25	souboj				
----	---	-----------	-------------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

7.	B	722131931	Propojení dosavadního potrubí DN 15	kus				
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

8.	B	722131932	Propojení dosavadního potrubí DN 20	kus				
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

9.	B	722131933	Propojení dosavadního potrubí DN 25	kus				
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
10.	B	722174311	Potrubi z PP-R 80 PN 20, D 20 mm	m				
			Plný popis:					
11.	B	722174312	Potrubi z PP-R 80 PN 20, D 25 mm	m				
			Plný popis:					
12.	B	722174313	Potrubi z PP-R 80 PN 20, D 32 mm	m				
			Plný popis:					
13.	B	722190401	Vyvedení a upevnění vypustek DN 15	kus				
			Plný popis:					
14.	B	722190402	Vyvedení a upevnění vypustek DN 20	kus				
			Plný popis:					
15.	B	722290226	Zkouška tlaku potrubí do DN 50	m				
			Plný popis:					
16.	B	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m				
			Plný popis:					
17.	B	725810401	Ventil rohový bez přípoj. trubicky, T 66 G 1/2 k st	soubor				
			Plný popis:					
18.	B	725810407	Prackový ventil	soubor				
			Plný popis:					
19.	B	722-001	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 20/5	m				
			Plný popis:					
20.	B	722-002	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 25/5	m				
			Plný popis:					
21.	B	722-003	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 32/5	m				
			Plný popis:					
22.	B	722-004	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 20/13	m				
			Plný popis:					
23.	B	722-005	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 25/13	m				
			Plný popis:					
24.	B	722-006	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 20/20	m				
			Plný popis:					
25.	B	722-007	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 25/20	m				
			Plný popis:					
26.	B	722-008	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 32/20	m				
			Plný popis:					
27.	B	722-009	Tepelná izolace z polyetylenových trubních pouzder 110/13 (stávající litinové potrubí vč. přírub)	m				
			Plný popis:					
28.	B	722-01	Konžole + závěsy pro vodovodní potrubí	kpl				
			Plný popis:					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

734: Armatury

29.	B	734209103	Montáž armatur závitových s 1 závitem, G 1/2.	kus				
-----	---	-----------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

30.	B	734209113	Montáž armatur závitových se 2 závity, G 1/2	kus				
-----	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

31.	B	734209114	Montáž armatur závitových se 2 závity, G 3/4	kus				
-----	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

32.	B	734209115	Montáž armatur závitových se 2 závity, G 1	kus				
-----	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

33.	B	734-001	Vypouštěcí kohout DN15	kus				
-----	---	---------	------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

34.	B	734-002	Kulový kohout závitový DN15	kus				
-----	---	---------	-----------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

35.	B	734-003	Kulový kohout závitový DN20	kus				
-----	---	---------	-----------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

36.	B	734-004	Kulový kohout závitový DN25	kus				
-----	---	---------	-----------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

37.	B	734-005	Kulový kohout závitový s vypouštěním DN15	kus				
-----	---	---------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

38.	B	734-006	Kulový kohout závitový s vypouštěním DN20	kus				
-----	---	---------	---	-----	--	--	--	--

Plný popis:

39.	B	734-007	Zahradní ventil DN15 s hadicí 2m	kus				
-----	---	---------	----------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

799: Ostatní

40.	B	799-001	Drážka v podlaze 200/70mm,	m				
-----	---	---------	----------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

41.	B	799-002	Drážka ve stěně 70/50mm,	m				
-----	---	---------	--------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

42.	B	799-003	Drážka ve stěně 100/70mm,	m				
-----	---	---------	---------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

43.	B	799-004	Drážka ve stěně 200/70mm,	m				
-----	---	---------	---------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

44.	B	799-005	Prostup stropem Ø70mm,	kus				
-----	---	---------	------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

45.	B	799-006	Prostup stropem 100/70mm,	kus				
-----	---	---------	---------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

46.	B	799-007.	Prostup stropem 200/70mm <i>Plný popis:</i>	kus				
47.	B	799-008.	Prostup stěnou 100/70mm <i>Plný popis:</i>	kus				
48.	B	799-009.	Prostup stěnou 200/70mm <i>Plný popis:</i>	kus				
49.	B	799-010.	Prostup stěnou 100/100mm <i>Plný popis:</i>	kus				
50.	B	799-011.	Prostup stěnou 200/100mm <i>Plný popis:</i>	kus				
51.	B	799-012.	Prostup stěnou 250/100mm <i>Plný popis:</i>	kus				
52.	B	799-013.	Prostup stěnou 300/100mm <i>Plný popis:</i>	kus				

J: VRN

53.	B	12223.	Dopravní náklady <i>Plný popis:</i>	kpl				
-----	---	--------	--	-----	--	--	--	--

#### D.1.4.a3: Plynofikace

##### 723: Vnitřní plynovod

1.	B	723120805	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25=50 <i>Plný popis:</i>	m				
2.	B	723150366	Chránička ocelová pro potrubí D28 <i>Plný popis:</i>	m				
3.	B	734200823	Demontáž armatur se závitů do G 6/4 <i>Plný popis:</i>	kus				
4.	B	723150365	Chránička ocelová pro potrubí D22 <i>Plný popis:</i>	m				
5.	B	723190203	Připojka plynovodu, trubky DN 20 <i>Plný popis:</i>	soub				
6.	B	723190907	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí <i>Plný popis:</i>	m				
7.	B	72319090	Tlaková zkouška plynového potrubí <i>Plný popis:</i>	soub				
8.	B	723190914	Naváření odbočky na plynové potrubí DN 25	kus				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

9.	B	723239102	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 3/4 včetně kulového kohoutu	kus				
----	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

10.	B	733222304	Potrubí Cu polotvrde lisovani D 22	m				
-----	---	-----------	------------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

11.	B	733222305	Potrubí Cu polotvrde lisovani D 28	m				
-----	---	-----------	------------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

12.	B	733222306	Potrubí Cu polotvrde lisovani D 35	m				
-----	---	-----------	------------------------------------	---	--	--	--	--

Plný popis:

13.	B	905	Hrs Revize plynoinstalace	kpl				
-----	---	-----	---------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

14.	B	723-00	Elektromagnetický ventil DN32 včetně servopohonu 24/230V, 0,02bar (dle regulace VZT), , vč. - propojovacího kabelu 30m	kus				
-----	---	--------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

799: Ostatní

15.	B	799-001..	Prostup stropem D50	kus				
-----	---	-----------	---------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

16.	B	799-002..	Prostup stěnou D50	kus				
-----	---	-----------	--------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

J: VRN

17.	B	12223..	Dopravní náklady	kpl				
-----	---	---------	------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

D.1.4.a4: Zařizovací předměty

725: Zařizovací předměty

1.	B	725119306	Montáž klozetu závěsného	soubor				
----	---	-----------	--------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

2.	B	725119401	Montáž předstěnových systémů pro zadrženi	soubor				
----	---	-----------	---	--------	--	--	--	--

Plný popis:

3.	B	725219401	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor				
----	---	-----------	------------------------------------	--------	--	--	--	--

Plný popis:

4.	B	725339101	Montáž výlevky dřevitové, bez nádrže a armatur	kus				
----	---	-----------	--	-----	--	--	--	--

Plný popis:

5.	B	725829301	Montáž vodovodních baterí	kus				
----	---	-----------	---------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
6.	B	725-001	Výlevka keramická DN100 s výklopným roštěm <i>Plný popis:</i>	kus				
7.	B	725-002	Nádržka instalovaná na stěnu vč. připojení na výlevku a splachovačem. <i>Plný popis:</i>	kus				
8.	B	725-003	Připojovací flexi hadice 1/2" L=1500mm <i>Plný popis:</i>	kus				
9.	B	725-004	Nástěná sprcha se stop ventilem instalovaná nad výlevkou s prodlouženým ramínkem <i>Plný popis:</i>	kus				
10.	B	725-005	Umyvadlo keramické 500/420mm. <i>Plný popis:</i>	kus				
11.	B	725-006	Umyvadlo keramické 400/310mm. <i>Plný popis:</i>	kus				
12.	B	725-007	Umyvadlo keramické 350/260mm. <i>Plný popis:</i>	kus				
13.	B	725-008	Sprchový kout čtverkruh 80/80cm, vanička z litého mramoru, sprchová zástěna. <i>Plný popis:</i>	kpl				
14.	B	725-009	WC závěsné vč. sedátka <i>Plný popis:</i>	kus				
15.	B	725-011	Montážní modul pro závěsné WC vč. tlačítka <i>Plný popis:</i>	kus				
16.	B	725-012	Nástěná baterie směšovací pro připojení rotačního navječe hadice 1/2" <i>Plný popis:</i>	kus				
17.	B	725-013	Nástěná baterie směšovací dřezová 1/2" <i>Plný popis:</i>	kus				
18.	B	725-014	Stojánková směšovací umyvadlová baterie <i>Plný popis:</i>	kus				
19.	B	725-015	Sprchová baterie nástěnná 1/2" <i>Plný popis:</i>	kus				
20.	B	725-016	Nástěnná baterie směšovací 1/2" s hadicí 2m <i>Plný popis:</i>	kus				
			J: VRN					
21.	B	122231	Dopravní náklady <i>Plný popis:</i>	kpl				

#### D.1.4.b: Vzduchotechnika

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
1: Zařízení č.1 Větrání jídelny v ZNP a prostorů v 1 NP								
361.	B	VZT001	Centrální přívodní/odvodní vzduchotechnická jednotka ve vnitřním parapětním provedení (poloha 10), - hmotnost 470 kg, stacionární, rovnotlaká, množství vzduchu 6500 m3/h, externí tlaková ztráta 350 Pa	kpl				
<i>Plný popis:</i>								
362.	B	VZT002	Tlumič hluku 840x1000/3000; útlum 31 dB, dp 74 PaNapř.: GKD 200/80 840x1000-3000.0 - vzor, - Z150916-022	ks				
<i>Plný popis:</i>								
363.	B	VZT003	Tlumič hluku 500x1000/2000; útlum 14 dB, dp 63 PaNapř.: GH 160/90 500x1000-2000.1 - vzor Z150916-023	ks				
<i>Plný popis:</i>								
364.	B	VZT004	Tlumič hluku 500x1000/3000; útlum 34; dp 83 PaNapř.: G 160/90 500x1000-3000.1 - vzor Z150916-024	ks				
<i>Plný popis:</i>								
365.	B	VZT005	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 75x225, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku.	ks				
<i>Plný popis:</i>								
366.	B	VZT006	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 75x225, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku.	ks				
<i>Plný popis:</i>								
367.	B	VZT007	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 625x225, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
368.	B	VZT008	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 425x225, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
369.	B	VZT009	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 75x525, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku.	ks				
<i>Plný popis:</i>								
370.	B	VZT010	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 75x525, materiál pozinkovaný plech, včetně, - regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
371.	B	VZT011	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 625x225, materiál pozinkovaný plech, - včetně, - regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku.	ks				
<i>Plný popis:</i>								
372.	B	VZT012	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 425x225, materiál pozinkovaný plech, - včetně, - regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
373.	B	VZT013	Vířivý anemostat přívodní FD400 čtvercový, s bočním vstupem, včetně škrticí klapky.	ks				
<i>Plný popis:</i>								
374.	B	VZT014	Talířový ventil přívodní D150, ocelové provedení	ks				
<i>Plný popis:</i>								
375.	B	VZT015	Talířový ventil odvodní D150, ocelové provedení	ks				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
376.	B	VZT016	Ohebná VZT hadice sonoflex MI D200 (25 mm izolace)	bm				
<i>Plný popis:</i>								
377.	B	VZT017	Automatický regulátor průtoku do kruhového potrubí 250, pro jmenovitý průtok vzduchu 900 m <sup>3</sup> /h	ks				
<i>Plný popis:</i>								
378.	B	VZT018	Automatický regulátor průtoku do kruhového potrubí 200, pro jmenovitý průtok vzduchu 735 m <sup>3</sup> /h	ks				
<i>Plný popis:</i>								
379.	B	VZT019	Automatický regulátor průtoku do 4HR potrubí 300x300, pro jmenovitý průtok vzduchu 1470 m <sup>3</sup> /h a 1800, - m <sup>3</sup> /h	ks				
<i>Plný popis:</i>								
380.	B	VZT020	Automatický regulátor průtoku do 4HR potrubí 300x200, pro jmenovitý průtok vzduchu 1470 m <sup>3</sup> /h a 1800, - m <sup>3</sup> /h	ks				
<i>Plný popis:</i>								
381.	B	VZT021	Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	m <sup>2</sup>				
<i>Plný popis:</i>								
382.	B	VZT022	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D250 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
<i>Plný popis:</i>								
383.	B	VZT023	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D225 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
<i>Plný popis:</i>								
384.	B	VZT024	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D200 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
<i>Plný popis:</i>								
385.	B	VZT025	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D180 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
<i>Plný popis:</i>								
386.	B	VZT026	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D150 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
<i>Plný popis:</i>								
387.	B	VZT027	Ochranné pletivo na sání 500x500 (šířka oka 30 mm)	ks				
<i>Plný popis:</i>								
388.	B	VZT028	Výfukovací kšilt 400x630 s ochranným pletivem	ks				
<i>Plný popis:</i>								
389.	B	VZT029	Tepečná izolace na 4HR potrubí, izolace o tl. 20 mm s Al fólií	m <sup>2</sup>				
<i>Plný popis:</i>								
390.	B	VZT030	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
<i>Plný popis:</i>								
2: Zařízení č.2 - Větrání kuchyně v 2NP								
391.	B	VZT031	Centrální přívodní/odvodní vzduchotechnická jednotka ve vnitřním parapetním provedení (poloha 11), - hmotnost 660 kg; stacionární; rovnotlaká; množství vzduchu 10000 m <sup>3</sup> /h; externí tlaková ztráta 324	ks				
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
392.	B	VZT032	Kuchyňská digestoř s osvětlením; rozměr 2750 x 2200 mm; tukový filtr 400 x 400 mm - 10 ks; montážní, - podpěry (4 ks); hrdlo odtahu 550 x 400 mm Např.: STANDARD-S	ks				
<i>Plný popis:</i>								
393.	B	VZT033	Kuchyňská digestoř s osvětlením; rozměr 2750 x 1000 mm; tukový filtr 400 x 400 mm - 3 ks; montážní, - podpěry; hrdlo odtahu 315 x 200 mm Např.: STANDARD-N	ks				
<i>Plný popis:</i>								
394.	B	VZT034	Kuchyňská digestoř s osvětlením; rozměr 3250 x 1200 mm; tukový filtr 400 x 400 mm - 4 ks; montážní, - podpěry; hrdla odtahu 315 x 200 mm - 2 ks Např.: STANDARD-N	ks				
<i>Plný popis:</i>								
395.	B	VZT035	Tlumič hluku bez pláště v místnosti 1.32 - 900x3000/3000; útlum 27, dp 17 Pa Např.: G200/100, - 900x3000-3000.1 - vzor Z150916-111	ks				
<i>Plný popis:</i>								
396.	B	VZT036	Protihlukové obložení 505 Rockfonick - BOSAŽ; tloušťka 30 mm (15 + 15 mm)	bm				
<i>Plný popis:</i>								
397.	B	VZT037	Tlumič hluku 1000x1000/2000, útlum:25; dp:37 Pa Např.: G 160/90 1000x1000-2000.1 - vzor Z150916-012	ks				
<i>Plný popis:</i>								
398.	B	VZT038	Tlumič hluku 1000x1000/2000, útlum 11 dB; dp 37 Pa Např.: GH 160/90 1000x1000-2000.1 - vzor, - Z150916-013	ks				
<i>Plný popis:</i>								
399.	B	VZT039	Tlumič hluku 900x1000/3000, útlum:36; dp:68 Pa Např.: G 200/100 900x1000-3000.1 - vzor Z150916-014a	ks				
<i>Plný popis:</i>								
400.	B	VZT040	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 525x325, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
401.	B	VZT041	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 75x225, materiál pozinkovaný plech, - včetně, regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
402.	B	VZT042	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 625x325, materiál pozinkovaný plech,, - včetně regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
403.	B	VZT043	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 525x325, materiál pozinkovaný plech, - včetně, regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
404.	B	VZT044	Větrací mřížka do 4HR potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 75x225, materiál pozinkovaný plech, včetně, - regulační části s přesuvnými lamelami k regulaci průtoku	ks				
<i>Plný popis:</i>								
405.	B	VZT045	Talířový ventil přívodní D100, ocelové provedení	ks				
<i>Plný popis:</i>								
406.	B	VZT046	Talířový ventil odvodní D100, ocelové provedení	ks				
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
407.	B	VZT047	Automatický regulátor průtoku do kruhového potrubí 100, pro jmenovitý průtok vzduchu 50 m <sup>3</sup> /h	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
408.	B	VZT048	Automatický regulátor průtoku do kruhového potrubí 150, pro jmenovitý průtok vzduchu 350 m <sup>3</sup> /h	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
409.	B	VZT049	Ohebná Al hadice flexo D100	bm				
			<i>Plný popis:</i>					
410.	B	VZT050	Potrubní díl pro odvod kondenzátu (dle výkresu)	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
411.	B	VZT051	Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
412.	B	VZT052	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D100 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
			<i>Plný popis:</i>					
413.	B	VZT053	Ochranné pleťivo na sání 500x700 (šířka oka 30 mm)	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
414.	B	VZT054	Výfukovací kšilt 400x1000 s ochranným pleťvem	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
415.	B	VZT055	Tepelná izolace na 4HR potrubí, izolace o tl. 20 mm s Al fólií	m2				
			<i>Plný popis:</i>					
416.	B	VZT056	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>3: Zařízení č. 3 - Odvod tepelné zátěže v 1 NP</b>					
417.	B	VZT057	Potrubní ventilátor, 1300 m <sup>3</sup> /h, 200 Pa, D315, 230 V / 1,2 A / 260 W, řízení regulací REB4	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
418.	B	VZT058	Spojovací manžeta D315	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
419.	B	VZT059	Žaluziová klapka fasádní samotížná přetlaková 400x300	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
420.	B	VZT060	Žaluziová klapka fasádní samotížná podtlaková 400x300	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
421.	B	VZT061	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D315 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
			<i>Plný popis:</i>					
422.	B	VZT062	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 125x825, materiál pozinkovaný plech	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
423.	B	VZT063	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 125x825, materiál pozinkovaný plech	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
424.	B	VZT064	Tlumič hluku MAA 315/900	ks				
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
425.	B	VZT065	Regulace REB4 pro řízení ventilátoru poz. 3:1	kpl				
			<i>Plný popis:</i>					
426.	B	VZT066	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
			<i>Plný popis:</i>					
<b>4: Zařízení č. 4 - Odvod tepelné zátěže v 2 NP</b>								
427.	B	VZT067	Potrubní ventilátor; 2500 m <sup>3</sup> /h; 200 Pa; D355; 230 V / 1,6 A / 350 W; řízení: regulací REB4	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
428.	B	VZT068	Spojovací manžeta D355	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
429.	B	VZT069	Tlumič hluku MSA100-100-3-PF/600x200x1500	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
430.	B	VZT070	Žaluziová klapka fasádní samotížná přetlaková 600x250	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
431.	B	VZT071	Žaluziová klapka fasádní samotížná podtlaková 600x250	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
432.	B	VZT072	Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	m <sup>2</sup>				
			<i>Plný popis:</i>					
433.	B	VZT073	Kruhové VZT spiro potrubí sk. I D355 z pozinkovaného plechu, včetně uchycení	bm				
			<i>Plný popis:</i>					
434.	B	VZT074	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro přívod vzduchu, rozměr 125x825, materiál pozinkovaný plech	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
435.	B	VZT075	Větrací mřížka do kruhového potrubí, pro odvod vzduchu, rozměr 125x825, materiál pozinkovaný plech	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
436.	B	VZT076	Regulace REB4 pro řízení ventilátoru poz. 4:1	kpl				
			<i>Plný popis:</i>					
437.	B	VZT077	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
			<i>Plný popis:</i>					
<b>5: Zařízení č.5 - Větrání šatny zaměstnanců</b>								
438.	B	VZT078	Potrubní ventilátor s doběhem; 510 m <sup>3</sup> /h; 150 Pa; D200; 230 V / 0,5 A / 120 W, spínání se světlem na, - WC, sprše	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
439.	B	VZT079	Spojovací manžeta D200	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
440.	B	VZT080	Výfukovací kšilt D200 s ochranným pletivem	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
441.	B	VZT081	Talířový ventil odvodní D125 kovový	ks				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis:								
442.	B	VZT082	Talířový ventil odvodní D200 kovový	ks				
Plný popis:								
443.	B	VZT083	Ohebná Al hadice D200	bm				
Plný popis:								
444.	B	VZT084	ohébná Al hadice D125	bm				
Plný popis:								
445.	B	VZT085	Kruhové VZT spíro potrubí sk. I D200 z pozinovaného plechu, včetně uchycení	bm				
Plný popis:								
446.	B	VZT086	kruhové VZT spíro potrubí sk. I D125 z pozinovaného plechu, včetně uchycení	bm				
Plný popis:								
447.	B	VZT087	Dveřní mřížky 425x125	ks				
Plný popis:								
448.	B	VZT088	Tlumič hluku MAA 200/900	ks				
Plný popis:								
449.	B	VZT089	Zpětná klapka do kruhového potrubí D200	ks				
Plný popis:								
450.	B	VZT090	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
Plný popis:								
<b>6: Zařízení č.6 - větrání odpadků</b>								
451.	B	VZT091	Axiální ventilátor; 50.m3/h; 25 Pa; D100; 230 V / 13 W; časově řízený, vč. zpětné klapky	ks				
Plný popis:								
452.	B	VZT092	kruhové VZT spíro potrubí sk. I D100 z pozinovaného plechu, včetně uchycení	bm				
Plný popis:								
453.	B	VZT093	Větrací mřížka LG100ED	ks				
Plný popis:								
454.	B	VZT094	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl				
Plný popis:								
<b>799: Ostatní</b>								
472.	B	VZT112	Montáž	kpl				
Plný popis:								
473.	B	VZT113	Mechanické zaregulování	kpl				
Plný popis:								
474.	B	VZT114	Uvedení do provozu VZT jednotek 1.1 a 1.2	kpl				
Plný popis:								
475.	B	VZT115	Lešení	kpl				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis:					
476.	B	VZT116	Mechaňismy	kpl				
			Plný popis:					
477.	B	VZT117	Doprava	kpl				
			Plný popis:					
478.	B	VZT118	Měření hluku	kpl				
			Plný popis:					
479.	B	VZT119	Dokumentace skutečného provedení	kpl				
			Plný popis:					
480.	B	VZT120	Zařízení staveniště	kus				
			Plný popis:					
481.	B	VZT121	MaR- je součástí VZT jednotek bez přírodních kabelů EI	soub				
			Plný popis:					
			<b>8: Prostupy</b>					
455.	B	VZT095	Prostup stěnou D200mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
456.	B	VZT096	Prostup stěnou D250mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
457.	B	VZT097	Prostup stěnou D400mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
458.	B	VZT098	Prostup stěnou 300x550mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
459.	B	VZT099	Prostup stěnou 450x450mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
460.	B	VZT100	Prostup stěnou 500x1100mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
461.	B	VZT101	Prostup stěnou 800x400mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
462.	B	VZT102	Prostup stěnou 800x600mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
463.	B	VZT103	Prostup stěnou 600x600mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
464.	B	VZT104	Prostup stropem D250mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
465.	B	VZT105	Prostup stropem 500x1100mm, zazdění	ks				
			Plný popis:					
466.	B	VZT106	Prostup stropem 700x450mm, zazdění	ks				



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

467.	B	VZT107	Prostup fasádou 650x300mm, zazdění					
------	---	--------	------------------------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

468.	B	VZT108	Prostup fasádou 450x350mm, zazdění					
------	---	--------	------------------------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

469.	B	VZT109	Prostup fasádou D125mm, zazdění					
------	---	--------	---------------------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

470.	B	VZT110	Prostup střechou 700x450mm; zazdění; utěsnění prostupu					
------	---	--------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

471.	B	VZT111	prostup střechou D250mm; zazdění, utěsnění protupu					
------	---	--------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

#### D.1.4.c: Zařízení silnoproudé elektrotechniky

##### E01: ROZVADĚČ A DODÁVKA

482.	B	EL001	Elektroměrový rozvaděč RE vč. úpravy výzbroje - výměna jističe 3x315A, proud trať 3x250/5					
------	---	-------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

483.	B	EL002	Hlavní rozvaděč objektu RH - dopojení měřených kabelů (R-VZT, R14)					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

484.	B	EL003	Rozvaděč R14 - výzbroj do nové skříně 1400/2200/400mm IP40/IP20, nová náplň - viz PD					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

485.	B	EL004	Rozvaděč R15 - výzbroj - viz PD					
------	---	-------	---------------------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

486.	B	EL005	Rozvaděč R-VZT					
------	---	-------	----------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

487.	B	EL006	Tlačítko TOTAL STOP					
------	---	-------	---------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

##### E02: SVĚTELNÁ INSTALACE

488.	B	EL007	Kabel CYKY 3J x 1,5					
------	---	-------	---------------------	--	--	--	--	--

Plný popis:

489.	B	EL008	Kabel PRAFlaSave (rozvod v jidelně) 3J x 1,5					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

490.	B	EL009	Kabel PRAFlaSave (rozvod v jidelně) 20 x 1,5					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

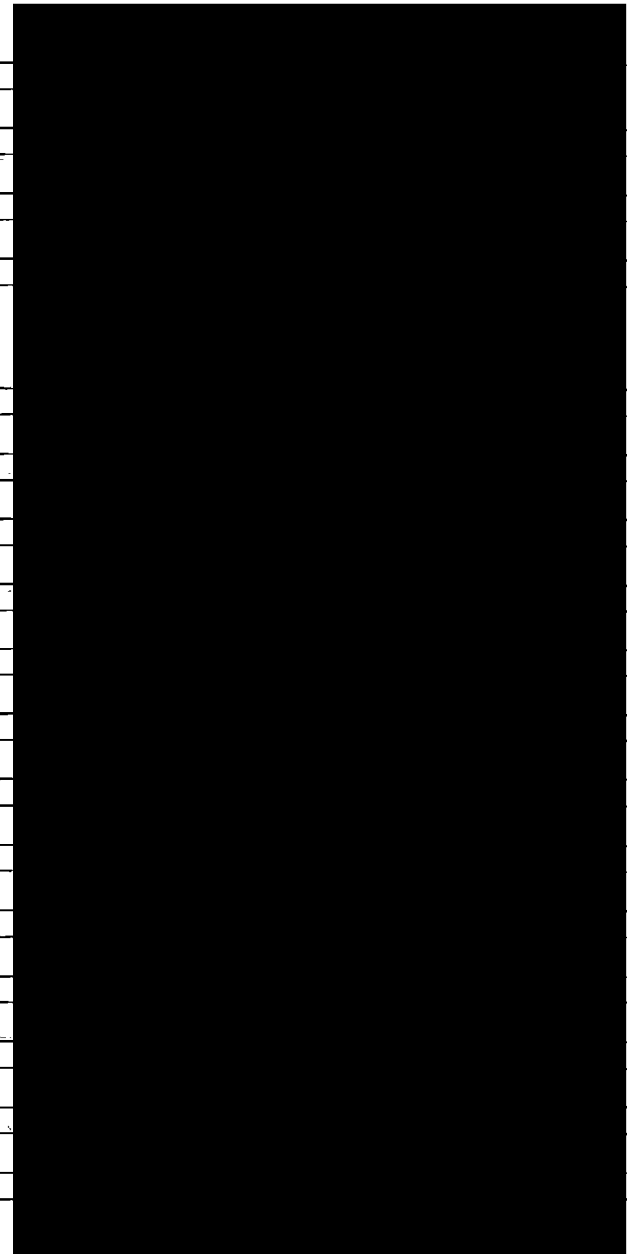
Plný popis:

491.	B	EL010	Kabel CYKY (ovládání od vypínačů) 20 x 1,5					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
492.	B	EL011	Kabel CYKY (ovládání od vypínačů) 30 x 1,5 <i>Plný popis:</i>	m				
493.	B	EL012	Kabel CYKY (napojení zálohovaných svítidel) 4x1,5 <i>Plný popis:</i>	m				
494.	B	EL013	Kabel CYKY_SJ x 1,5 <i>Plný popis:</i>	m				
495.	B	EL014	Kabel PRAFIaSave (rozvod v jídelně) 4 x 1,5 <i>Plný popis:</i>	m				
496.	B	EL015	Krabice univerzální pro montáž spínačů <i>Plný popis:</i>	ks				
497.	B	EL016	Spínač jednobolový, řazení č.1 vč.krytu, bílá, 10A/250V,50Hz <i>Plný popis:</i>	ks				
498.	B	EL017	Spínač jednobolový, řazení č.1 vč.krytu, bílá, 10A/250V,50Hz, IP44 <i>Plný popis:</i>	ks				
499.	B	EL018	Spínač tlačítkový s kontrolkou vč.krytu, bílá 10A/250V,50Hz <i>Plný popis:</i>	ks				
500.	B	EL019	Krabice odbočovací se svorkovnicí D9025Z, IP 55 <i>Plný popis:</i>	ks				
501.	B	EL020	Trúbka elektroinstalační vč. kolien, uchyty a příslušenství pr. 16mm <i>Plný popis:</i>	m				
502.	B	EL021	Svítilno - typ "A" 1x54W, T16, IP65 <i>Plný popis:</i>	ks				
503.	B	EL022	Svítilno - typ "B" 2x35W, T16, IP65 <i>Plný popis:</i>	ks				
504.	B	EL023	Svítilno - typ "C" 1xLED4000K, 32,1W, IP20 <i>Plný popis:</i>	ks				
505.	B	EL024	Svítilno - typ "CN" s bateriovým modulem 1xLED4000K, 32,1W, IP20 <i>Plný popis:</i>	ks				
506.	B	EL025	Svítilno - typ "D" 2x36W, T26, IP65 <i>Plný popis:</i>	ks				
507.	B	EL026	Svítilno - typ "DN" s bateriovým modulem 2x36W, T26, IP65 <i>Plný popis:</i>	ks				
508.	B	EL027	Svítilno - typ "E" 1xLED4000K, 21,4W, IP20 <i>Plný popis:</i>	ks				
509.	B	EL028	Svítilno - typ "N" - nouzové s piktogramem a dobou svícení 1hodina (nástěnné provedení) 1W, IP40 <i>Plný popis:</i>	ks				
510.	B	EL029	Svítilno - typ "N1" - nouzové s piktogramem a dobou svícení 1hodina (zavěšené z podhledu) 1W, IP40 <i>Plný popis:</i>	ks				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>E03: ZÁSUVKOVÁ INSTALACE</b>								
534.	B	EL053	Kábel CYKY 3l x 2,5	m				
<i>Plný popis:</i>								
535.	B	EL054	Krabička univerzální pro montáž zásuvek	ks				
<i>Plný popis:</i>								
536.	B	EL055	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem vč.krytu, bílá 16A/250V/50Hz	ks				
<i>Plný popis:</i>								
537.	B	EL056	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem s přepětovou ochranou vč.krytu, bílá 16A/250V/50Hz	ks				
<i>Plný popis:</i>								
<b>E04: OSTATNÍ INSTALACE</b>								
542.	B	EL061	Kábel 1-YY - pro napájení rozvaděče R14 70mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
543.	B	EL062	Kábel 1-YY - pro napájení rozvaděče R14 50mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
544.	B	EL063	Kábel CYKY - pro napájení rozvaděče R15 (umístěn v 1.NP) 5 x 16mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
545.	B	EL064	Kábel CYKY - pro napájení rozvaděče R-VZT (umístěn v 1.NP) 4 x 10mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
546.	B	EL065	Kábel CYKY - pro napájení výtahu 5 x 2,5mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
547.	B	EL066	Drát CY (pospojění - zel./žl.) 2,5mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
548.	B	EL067	Drát CY (pospojění - zel./žl.) 4mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
549.	B	EL068	Drát CY (pospojění - zel./žl.) 10mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
550.	B	EL069	Drát CY (pospojění - zel./žl.) 16mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
551.	B	EL070	Drát CY (napájecí vedení - zel./žl.) 25mm <sup>2</sup>	m				
<i>Plný popis:</i>								
552.	B	EL071	Požární utěsnění pěna	ks				
<i>Plný popis:</i>								
553.	B	EL072	Hmoždinky vč.vrutů, vrtání	ks				
<i>Plný popis:</i>								
554.	B	EL073	Stahovací pásky pro kabely do SDK	ks				
<i>Plný popis:</i>								



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

E05: TECHNOLOGICKÉ INSTALACE

568.	B	EL087	Kabel CYKY (VZT zařízení č.1- napájení motorů) 5J x 4	m				
			<i>Plný popis:</i>					
569.	B	EL088	Kabel CYKY (VZT zařízení č.2 - napájení motorů) 5J x 2,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
570.	B	EL089	Kabel CYKY (VZT zařízení - napájení motoru) 3J x 1,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
571.	B	EL090	Kabel CYKY (gastro technologie) 3J x 1,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
572.	B	EL091	Kabel CYKY (gastro technologie) 3J x 2,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
573.	B	EL092	Kabel CYKY (gastro technologie) 5J x 2,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
574.	B	EL093	Kabel CYKY (gastro technologie) 5J x 4	m				
			<i>Plný popis:</i>					
574.	B	EL093a	Kabel CYKY (gastro technologie) 5J x 10	m				
			<i>Plný popis:</i>					
575.	B	EL094	Šnůra CGSG (gastro technologie) 3J x 1,5	m				
			<i>Plný popis:</i>					
576.	B	EL095	Šnůra CGSG (gastro technologie) 5J x 4	m				
			<i>Plný popis:</i>					
577.	B	EL096	Šnůra CGSG (gastro technologie) 5J x 10	m				
			<i>Plný popis:</i>					
578.	B	EL097	Kabel pro napojení čtecího zařízení vč. chráničky pr. 16mm, UTP4x2 cat.5e/t16	m				
			<i>Plný popis:</i>					
579.	B	EL098	Kabel pro propojení čtecího a voličích zařízení (prověřit u dodavatele zařízení) AWG28, 6 žil	m				
			<i>Plný popis:</i>					
579.	B	EL098a	Demontáž a opětovná montáž čtecích zařízení - celkem 5ks	hod				
			<i>Plný popis:</i>					
580.	B	EL099	Zvonek v provedení tlačítko	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
581.	B	EL100	Zvonek v provedení na stěnu	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
582.	B	EL101	Krábice univerzální pro montáž zásuvek	ks				
			<i>Plný popis:</i>					
583.	B	EL102	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, vč. krytu, bílá 16A/250V,50Hz, IP44	ks				
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
584.	B	EL103	Zásuvka třífázová - nástěnné provedení do krabice 16A/400V/50Hz, IP65 <i>Plný popis:</i>	ks				
585.	B	EL104	Hlavní vypínač před technologické zařízení 25A/400V, IP54 <i>Plný popis:</i>	ks				
586.	B	EL105	Hlavní vypínač před technologické zařízení 40A/400V, IP54 <i>Plný popis:</i>	ks				
587.	B	EL106	Hlavní vypínač před technologické zařízení 50A/400V, IP54 <i>Plný popis:</i>	ks				
588.	B	EL107	Elektroinstalční trubka pro vedení do podlahy, pr. 32mm <i>Plný popis:</i>	m				
589.	B	EL108	Kabelový žlab pro silnoproudý rozvod v SDK vč. nosné konstrukce a příslušenství KZ300/35 <i>Plný popis:</i>	m				
590.	B	EL109	Kabelový žlab pro silnoproudý rozvod v SDK vč. nosné konstrukce a příslušenství KZ200/35 <i>Plný popis:</i>	m				
590.	B	EL109a	Krábice pod omítku (přechod kabelů CYKY/CGSG) IP44 <i>Plný popis:</i>	m				
591.	B	EL110	Sekání drážek pro elektroinstalaci do 50x50 mm <i>Plný popis:</i>	m				
592.	B	EL111	Sekání drážek pro elektroinstalaci do 200 x 50 mm <i>Plný popis:</i>	m				
593.	B	EL112	Krabice pro pospojování vč. svorkovnice K0125:E + EPS2 <i>Plný popis:</i>	ks				
594.	B	EL113	Revize el. zařízení společných prostor vč. výtahu <i>Plný popis:</i>	hod				
595.	B	EL114	Dokumentace skutečného provedení ve 3-ech paré. <i>Plný popis:</i>	kpl				
596.	B	EL115	Demontáže stávající elektroinstalace včetně recyklace svítidel <i>Plný popis:</i>	hod				

#### D.1.4.d: Ústřední vytápění

##### 733: Rozvod potrubí UT

1.	B	733-001	Připojení směšovacíh uzlů VZT jednotek - (směšovací uzel součást VZT jednotky) <i>Plný popis:</i>	kpl				
2.	B	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15 <i>Plný popis:</i>	kus				
3.	B	733190108	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
4.	B	733191924	Propojení na stávající rozvod ÚT	kus				
<i>Plný popis:</i>								
5.	B	733222103	Potrubí Cu polotvrdé-měk pájení d18	m				
<i>Plný popis:</i>								
6.	B	733222104	Potrubí Cu polotvrdé-měk pájení D22	m				
<i>Plný popis:</i>								
7.	B	900	HZS.- Stavební přípomoc-- ( sekání,průstřpů:a podopbně )	kpl				
<i>Plný popis:</i>								
8.	B	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%				
<i>Plný popis:</i>								
<b>734: Armatury</b>								
9.	B	734-001.	Připojovací armatura pro tělesa VK	kus				
<i>Plný popis:</i>								
10.	B	734-002.	Připojovací matice	kus				
<i>Plný popis:</i>								
11.	B	734-003.	Termostatická hlavice na otopné tělesa VK	kus				
<i>Plný popis:</i>								
12.	B	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%				
<i>Plný popis:</i>								
<b>735: Otopná tělesa</b>								
13.	B	735158220	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus				
<i>Plný popis:</i>								
14.	B	735159220	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1500 mm	kus				
<i>Plný popis:</i>								
15.	B	735191905	Odvdúsnění topného systému	kpl				
<i>Plný popis:</i>								
16.	B	735191910	Napustění vody do otopného systému	soub				
<i>Plný popis:</i>								
17.	B	735-00	Otopné těleso do 2300 W	kus				
<i>Plný popis:</i>								
18.	B	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%				
<i>Plný popis:</i>								
<b>736: Demontáže</b>								
19.	B	733110808	Demontáž potrubí ocelového, závitového do DN 50	m				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

20.	B	734200821	Demontáž armatur se závity do G 1/2	kus				
-----	---	-----------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

21.	B	735117110	Odpojení otopných těles	kus				
-----	---	-----------	-------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

22.	B	735121810	Demontáž otopných těles stávajících	kus				
-----	---	-----------	-------------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

799: Ostatní

23.	B	799-001...	Stavební přípomůce - ( prostupy)	kpl				
-----	---	------------	----------------------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

J: VRN

24.	B	12223...	Dopravní náklady	kpl				
-----	---	----------	------------------	-----	--	--	--	--

Plný popis:

D.2.1.a.: Gastroprovoz

G01: PŘÍJEM ZBOŽÍ

624.	B	1	Vůzík plošinový přepravní na suroviny - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

625.	B	2	Vůzík plošinový přepravní na suroviny - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

626.	B	3	Vozík policový restaurační, třípatrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

627.	B	4	Váha mústková podlahová s indikátorem, do 60 kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

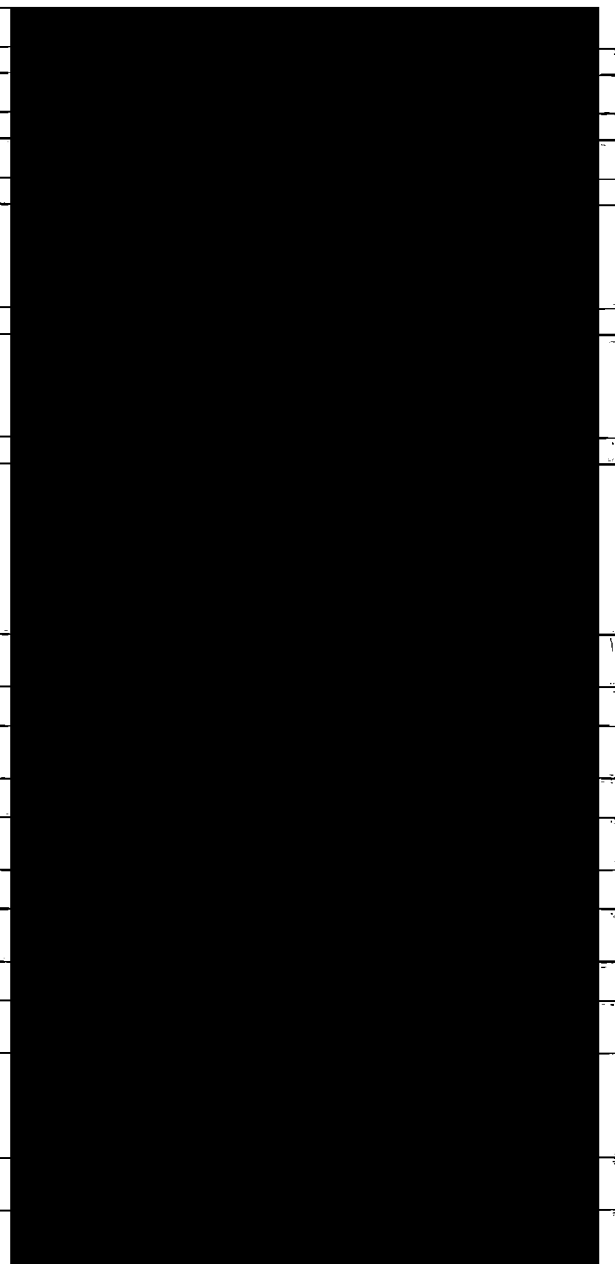
628.	B	5	Stůl pracovní nerez, pojízdný s polici - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

G02: SKLAD ODPADKŮ

629.	B	8	Chladicí skříň na odpadky, na 1 ks odpadkového kontejneru - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---	--	--	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
630.	B	9	Kontejner pojízdný, objem 240 l:- Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
631.	B	10	Nádoba na olej nerez pojízdná:- Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
632.	B	11	Vana s roštem záchytná ekologická na manipulaci s použitým olejem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
633.	B	13	Buben s navijecí mechanikou a hadicí - Kód položky odpovídá označení části projektu:- D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
634.	B	13.1	Pistole vodní rozprašovací - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
635.	B	14	Vpust' podlahová s roštem.- Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
<b>G03: HRUBÁ PŘÍPRAVNÝ ZELENY</b>								
636.	B	22	Vozík na mytí brambor a zeleniny s výpustí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
637.	B	23	Škrábka brambor a kořenové zeleniny - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
638.	B	23.1	Lapač škrobu a slupek- Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
639.	B	25	Vpust' podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
640.	B	27	Buben s navijecí mechanikou a hadicí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
641.	B	27.1	Pistole vodní rozprašovací - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ <i>Plný popis:</i>					
642.	B	28	Stojan na gastronádobu pojízdný na 36 GN 1/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

643.	B	29	Vpust podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

644.	B	30	Stůl mycí nerez s dvoudřezem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

645.	B	30.1	Šprcha tlaková na nádobí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

646.	B	31	Nádoba na odpadky nerez, pojízdná vč. úchyťů a víka - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

647.	B	32	Umyvadlo nerez s kolenovým ovládním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

**G04: SKLAD POTRAVIN, VYTLOUKÁNÍ VAJEC**

648.	B	33	Chladicí box s podlahou, na brambory a kořenovou zeleninu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

649.	B	33.1	Chladicí jednotka kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

650.	B	33.2	Regál chladírenský nerez 4-patrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

651.	B	34	Stůl pracovní nerez s dřezem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

652.	B	35	Stojan na gastronádoby pojízdný na 36 GN 1/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

653.	B	36	Nádoba na odpadky nerez, pojízdná vč. úchyťů a víka - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

654.	B	37	Umyvadlo nerez s kolenovým ovládním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
655.	B	38	Skříň mrazicí nerez jednodveřová, 700 litrů (GN2/1) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
656.	B	39	Skříň chladicí nerez jednodveřová, 700 litrů (GN2/1) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G05: CHLADÍCÍ BOX NA ZELENINU / OVOCE</b>								
657.	B	43	Chladicí box s podlahou, na zeleninu/ovoce - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
658.	B	43.1	Chladicí jednotka kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
659.	B	43.2	Regál chladírenský nerez, rohový 4-patrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G06: SKLAD KONZERV</b>								
660.	B	45	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
661.	B	46	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G07: SKLAD</b>								
662.	B	47	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
663.	B	48	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G08: SKLAD ČISTÍCÍCH PROSTŘEDKŮ</b>								
664.	B	51	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								

**G09: MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ**

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
665.	B	60	Stůl mycí nerez s dřezem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
666.	B	61	Stůl vstupní válečkový k myčce, nerez, s vanou, odpadem a roštovou polici - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
667.	B	62	Sprcha tlaková na nádobí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
668.	B	63	Mycí stroj průchozí košový, vč. systému odčerpání páry - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
669.	B	63.1	Koš na talíře - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
670.	B	63.2	Koš na podnosy a GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
671.	B	63.3	Koš univerzální (na přibory, skleničky ...) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
672.	B	64	Stůl výstupní k myčce, nerez, s roštovou polici - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
673.	B	65	Změkčovač centrální automatický - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
674.	B	65.1	Sůl tabletová regenerační 25kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
675.	B	65.2	Filtr nečistot předřazený potrubní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
676.	B	67	Buben s navijecí mechanikou a hadicí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
677.	B	67.1	Pistole vodní rozprašovací - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
678.	B	68	Vozík policový restaurační, třípatrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

679.	B	69	Stůl pracovní nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

680.	B	70	Stůl vstupní válečkový k myčce, nerez, s vanou, odpadem a roštovou policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

681.	B	71	Sprcha tlaková na nádobí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

682.	B	72	Mycí stroj průchozí košový, vč. systému odčerpání páry - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

683.	B	73	Stůl výstupní válečkový k myčce, nerez, s vanou, odpadem a roštovou policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

684.	B	74	Vpusť podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

685.	B	75	Zásobník talířů pojízdný ohřevný dvoutubusový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

686.	B	76	Police nástěnná roštová na koše od myčky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

687.	B	77	Deska parapetní výdejní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

**G10: KUCHYNĚ - ČISTÁ PŘÍPRAVA MASA**

688.	B	79	Police nástěnná jednodílná nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

689.	B	80	Stůl pracovní nerez s policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

690.	B	81	Stůl mycí nerez s dřezem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
691.	B	82	Stůl pracovní nerez se zásuvkovým blokem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
692.	B	82.1	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
693.	B	83	Váha stolní elektronická dvourozsahová nerez, do 6kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
694.	B	84	Stůl chlazený nerez se šesti zásuvkami - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
695.	B	84.1	Policě nástěnná jednoduchá nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
696.	B	85	Řezačka masa velkokapacitní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
697.	B	86	Umyvadlo nerez s kolenným ovládním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G11: KUCHYNĚ - ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY</b>								
698.	B	88	Krouhač zeleniny velkokapacitní pojízdný s automatickou hlavou a podstavcem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
699.	B	88.1	Sada 6-ti disků - obsahuje plátkovač 2 a 5 mm, strouhač 2 mm, nudličkovač 3x3 mm a kostičkovač - 10x10x10 mm (2 díly) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
700.	B	88.2	Gastronádoba 1/1-200, polykarbonátová - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
701.	B	89	Stůl pracovní skříňkový nerez, s posuvnými dvířky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
702.	B	89.1	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
703.	B	90	Stůl mycí nerez s dřezem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
704.	B	90.1	Skříňka nástěnná otevřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G12: KUCHYNĚ - DOPLŇUJÍCÍ ZAŘÍZENÍ</b>								
705.	B	91	Univerzální kuchyňský stroj - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G13: KUCHYNĚ - PŘÍPRAVA TĚSTA</b>								
706.	B	97	Stůl mycí nerez s dřezem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
707.	B	98	Stůl pracovní skříňkový nerez, s posuvnými dvířky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
708.	B	99	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
709.	B	100	Stůl pracovní nerez se zásuvkovým blokem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
710.	B	101.	Váha stolní elektronická dvourozahová nerez, do 6kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
711.	B	102	Stůl pracovní nerez s policí a dřevěnou pracovní deskou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
712.	B	103	Hnětač těsta spirálový automatický vč. díže - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
713.	B	104	Stůl chlazený nerez se šesti zásuvkami - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
714.	B	105	Skříň chladič nerez dvoudveřová, 700 litrů (GN2/1) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
715.	B	105.1	Rošt celonerezový Heavy GN 2/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
716.	B	105.2	Podnos jídelní z tvrdého plastu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
717.	B	106	Stojan na gastronádoby pojízdný na 36 GN 1/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
718.	B	107	Umyvadlo nerez s kolenným ovládním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
719.	B	108	Police nástěnná jednodílná nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G14: KUCHYNĚ - TEPELNÁ ÚPRAVA</b>								
720.	B	200	Konvektomat elektrický, 10x1/1 GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
721.	B	200.1	Podestavba pod konvektomat nerez, otevřená se vsuny na GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
722.	B	200.2	Digestoř nástěnná kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
723.	B	200.3	Sada gastronádob ke konvektomatu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
724.	B	201	Stojan na gastronádoby pojízdný na 36 GN 1/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
725.	B	202	Konvektomat elektrický, 10x1/1 GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
726.	B	202.2	Podestavba pod konvektomat nerez, otevřená se vsuny na GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
727.	B	202.2.	Digestoř nástěnná kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
728.	B	203	Sada gastronádob ke konvektomatu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
729.	B	204	Konvektomat elektrický, 20x1/1 GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
730.	B	204.1	Zavážecí vozík s klecí k zajištění do konvektomatu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
731.	B	204.2	Digestoř nástěnná kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
732.	B	205	Sada gastronádob ke konvektomatu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
733.	B	210	Pánev multifunkční elektrická 100 ltr. - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
734.	B	210.1	Rameno pro automatický zdvih košů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
735.	B	210.2	Špachtle malá - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
736.	B	210.3	Špachtle velká - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
737.	B	210.4	Koš pro vaření rýže a těstovin - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
738.	B	210.5	Koš pro fritování - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
739.	B	210.6	Rošt pro zamezení kontaktu velkých pečených kusů masa se dnem pánve - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
740.	B	210.7	Síto pro volně vařené produkty - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
741.	B	210.8	Vozík na koše pro ukládání, přepravu a odkapávání košů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
742.	B	210.9	Vozík pro snadné vyjímání a pohodlné porcování velkých množství pokrmů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
743.	B	212	Pánev multifunkční elektrická 100 ltr. - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
744.	B	212.1	Rameno pro automatický zdvih košů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
745.	B	212.2	Špachtle malá - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
746.	B	212.3	Špachtle velká - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
747.	B	212.4	Koš pro vaření rýže a těstovin - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
748.	B	212.5	Koš pro fritování - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
749.	B	212.6	Rošt pro zamezení kontaktu velkých pečených kusů masa se dnem pánve - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
750.	B	213	Vpust podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
751.	B	214	Mixer ruční ponorný - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
752.	B	214.1	Držák k upevnění mixeru k nádobě - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
754.	B	216	Kotel plynový dvouplášťový hranatý, obsah 230 litrů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
755.	B	218	Plocha neutrální pracovní se zásuvkou a otevřenou podestávkou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
756.	B	219	Vpust podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis:								
757.	B	220	Stůl pracovní policový nerez, otevřený - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
758.	B	221	Stůl pracovní skříňkový nerez, s posuvnými dvířky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
759.	B	222	Odsavač par závěsný s tukovými filtry a osvětlením - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
760.	B	223	Kotel varný plynový dvouplášťový, obsah 150 ltr. - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
761.	B	224	Plocha neutrální pracovní s otevřenou podestavbou a vsuny na GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
762.	B	225	Kotel varný plynový dvouplášťový, obsah 100 ltr. - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
763.	B	227	Vpust' podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
764.	B	228	Plocha neutrální pracovní s otevřenou podestavbou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
765.	B	229	Sporák plynový 4-hořákový s otevřenou podestavbou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
766.	B	230	Stůl pracovní policový nerez, otevřený - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
767.	B	230.1	Baterie stojanová průmyslová na varné bloky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
768.	B	231	Pánev multifunkční elektrická 2x GN1/1 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
769.	B	231.1	Rameno pro automatický zdvih košů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
770.	B	231.2	Špachtle malá - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
771.	B	231.3	Koš pro vaření rýže a těstovin - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
772.	B	231.4	Koš pro fritování - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
773.	B	231.5	Rošt pro zamezení kontaktu velkých pečených kusů masa se dnem pánve - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
774.	B	231.6	Síto pro volně vařené produkty - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
775.	B	231.7	Vozík pro snadné vyjímání a pohodlné porcování velkých množství pokrmů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
776.	B	231.8	Podstavba otevřená nerez s 8-mi vsuny na GN a dvěma výsuvnými policemi (originální příslušenství) - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
777.	B	232	Plocha neutrální pracovní s otevřenou podstavbou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
778.	B	233	Odsavač par nástěnný s tukovými filtry a osvětlením - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
779.	B	234	Odsavač par nástěnný s tukovými filtry a osvětlením - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
780.	B	235	Udržovací transportní vozík nerez na GN - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
781.	B	237	Kráječ chleba, vek a knedlíků - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				
Plný popis:							
<b>G15: KUCHYNĚ - VÝDEJ JÍDEL</b>							
782.	B	239	Deska parapetní výdejní - celonerezové provedení z materiálu AISI 304 / pracovní deska s nerez výtuhami, tl. mat. min. 1,5 mm, pevně spojená se stavbou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

783.	B	240	Vozík výdejní s vyhřívanou vodní lázní, pojízdný, nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

784.	B	241	Zásobník talířů pojízdný ohřevný dvoutubusový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

785.	B	242	Stůl pracovní policový nerez, pojízdný - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

786.	B	243	Vozík policový restaurační nerez, třípatrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

787.	B	244	Stůl pracovní policový nerez, pojízdný - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

788.	B	245	Skříň policová nerez na nádobí, otevřená - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

**G16: KUCHYNĚ - PRACOVNÍ ÚSEKY**

789.	B	248	Kutr stolní nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

790.	B	249	Zásuvkový blok nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

791.	B	250	Stůl pracovní skříňkový nerez, s posuvnými dvířky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

792.	B	251	Mikrovlnná trouba profesionální nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

793.	B	251.1	Police nástěnná nerez pod mikrovlnnou troubu - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

794.	B	252	Stůl pracovní nerez s policí a zásuvkou na náčiní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
795.	B	252.1	Deska parapetní sklopná nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
796.	B	253	Nárežový stroj - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
797.	B	253.1	Kotouč krájecí na sýr - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
798.	B	254	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
799.	B	255	Křeslo pracovní profi otočné zvýšené - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
800.	B	256	Regál skladový čtyřpolicový nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
801.	B	257	Stůl pracovní nerez s policí a zásuvkou na náčiní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
802.	B	259	Stůl pracovní nerez se zásuvkovým blokem a policí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
803.	B	260	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
804.	B	262	Změkčovač centrální automatický - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
805.	B	262.1	Sůl tabletová regenerační 25kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
806.	B	262.3	Filtr nečistot předřazený potrubní - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G17: MYTÍ PROVOZNIHO NÁDOBÍ</b>								
807.	B	270	Stůl mycí nerez s dvoudřezem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
808.	B	270.1	Sprcha tlaková na nádobí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
809.	B	271	Vozík policový restaurační, dvoupatrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
810.	B	272	Regál skladový čtyřpolicový nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		2,0			
<i>Plný popis:</i>								
811.	B	273	Regál skladový čtyřroštový nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
812.	B	274	Vpusť podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
813.	B	275	Nádoba na odpady nerez, pojízdná vč. úchytů a víka - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
814.	B	276	Umyvadlo v kombinaci s výlevkou nerez, se senzorovou baterií - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
815.	B	278	Buben s navíjecí mechanikou a hadicí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
816.	B	278.1	Pistole vodní rozprašovací - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
817.	B	279	Mycí stroj na černé nádobí - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
<b>G18: JÍDELNA</b>								
818.	B	286	Výrobek filtrované kávy a čaje, stolní, vč. 2 termosů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		1,0			
<i>Plný popis:</i>								
819.	B	286.1	Zásobník (termos) vyhřívavý - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		2,0			
<i>Plný popis:</i>								
820.	B	287	Vozík konzolový na koše - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ		2,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
821.	B	287.1	Koš na sklenice plastový, do myčky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
822.	B	288	Výrobek a vířič chlazených nápojů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
823.	B	288.1	Podstavec nerez pod výrobek a vířič chlazených nápojů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G20: SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN</b>								
824.	B	291	Regály skladové, sestava - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G21: SKLAD MLÉČNÝCH VÝROBKŮ</b>								
825.	B	295	Chladicí box s podlahou, na mléčné výrobky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
826.	B	295.1	Chladicí jednotka kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
827.	B	295.2	Regál chladírenský nerez, rohový 4-patrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G23: HRUBÁ PŘÍPRAVA MASA</b>								
828.	B	300	Umyvadlo nerez s kolenovým ovládním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
829.	B	302	Vpust podlahová s roštem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
830.	B	303	Stůl mycí nerez s dřezem, policí a zásuvkou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
831.	B	304	Váha stolní elektronická dvourozsahová nerez, do 6kg - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
832.	B	305	Skříňka nástěnná uzavřená nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
833.	B	307	Nádoba na odpadky nerez, pojízdná vč. úchytné a víka - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
834.	B	308	Chladicí box s podlahou, na maso - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
835.	B	308.1	Chladicí jednotka kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
836.	B	308.2	Regál chladírenský nerez, rohový 4-patrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
837.	B	308.3	Konstrukce závěsná s háky na maso - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
838.	B	309	Mrazicí box s podlahou, na maso - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
839.	B	309.1	Mrazicí jednotka kondenzační - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
840.	B	309.2	Regál chladírenský nerez, rohový 4-patrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
<b>G24: DOPLŇKOVÝ PRODEJ - ODBYT</b>								
841.	B	330.1	Filtr změkčovací manuální 8 litrů - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
842.	B	331	Deska krycí s otvorem pro osazení dřezu, zadní a levý lem - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
843.	B	331.1	Skříňka spodní pod dřez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
Plný popis:								
844.	B	331.1.1	Dřez nerezový s prolisem a přepadem do sifonu dřezu, rozměry dřezu 450x390x160mm - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis:

845.	B	331.1.2	Baterie stolní páková - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

846.	B	331.2	Skříňka spodní uzavřená instalační pod kávovar - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

847.	B	331.2.1	Obklad dna úložného prostoru nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

848.	B	331.2.2	Nádoba na odpad vestavná vč. víka - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

849.	B	331.2.2.S	Podstavec pro p.č. 331.1 a 331.2 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

850.	B	331.3	Skříňka spodní uzavřená - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

851.	B	331.4	Blok zásuvkový se 4-mi zásuvkami - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

852.	B	331.4.S	Podstavec pro p.č. 331.3 a 331.3 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	---------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

853.	B	332	Regál nástěnný nabídkový třípatrový - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

854.	B	333	Pultová sestava s chladicí vitrínou (délka 1400) na lahůdky, mléčné a cukrářské výrobky - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	--	--	--	--	--	--

Plný popis:

855.	B	333.S	Podstavec pro p.č. 333 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	---	--	--	--	--	--

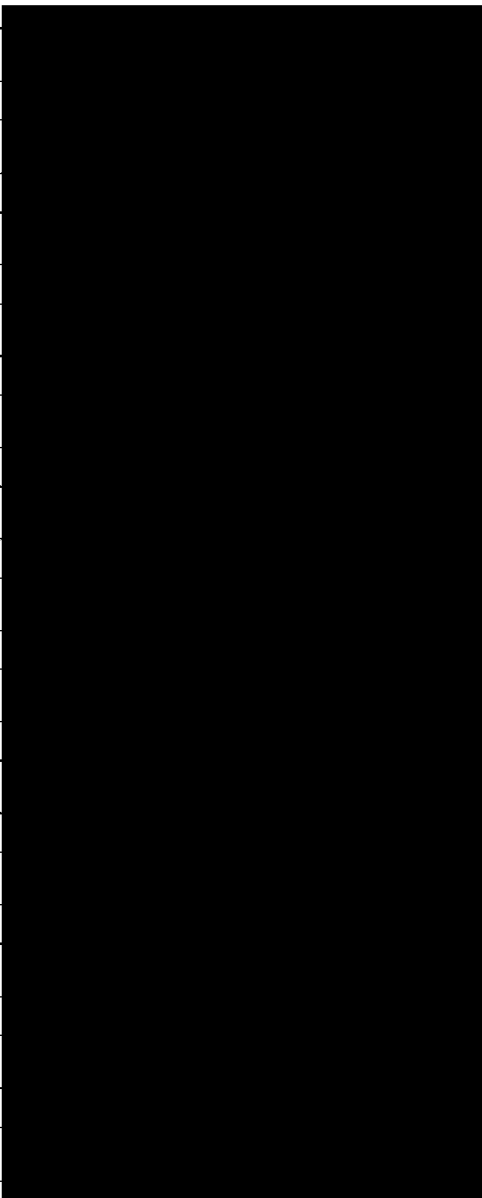
Plný popis:

856.	B	334	Pultová sestava s neutrální vitrínou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-----	---	--	--	--	--	--

Plný popis:

857.	B	334.S	Podstavec pro p.č. 334 - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
------	---	-------	---	--	--	--	--	--

Plný popis:



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
858.	B	336	Pultová sestava s neutrální vitrínou, pojízdné provedení - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ			1,0	84 421,31	84 421,31
<i>Plný popis:</i>								
859.	B	338	Umyvadlo nerez s kolenným ovládáním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
<b>G25: DOPLŇKOVÝ PRODEJ - PŘÍPRAVNA</b>								
860.	B	350	Skříň mrazicí podstolová nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
861.	B	351	Skříň chladicí podstolová nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
862.	B	352	Stůl pracovní nerez nad chlad./mraz. skříně - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
863.	B	352.1	Nástavec stolový otevřený jednodílný nerez - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
864.	B	352.2	Deska krájecí polyethylenová bílá - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
865.	B	353	Stůl mycí nerez s dřezem, policí a zásuvkou - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
866.	B	353.2	Baterie stolní páková směšovací - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
867.	B	354	Umyvadlo nerez s kolenným ovládáním - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								
868.	B	355	Gril kontaktní elektrický na zapékané sendviče Paniny - Kód položky odpovídá označení části projektu: D.2.1.a_002_SZ.xls - SEZNAM ZAŘÍZENÍ					
<i>Plný popis:</i>								