

Číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele: 26Z23

SMLOUVA O DÍLO

na zhotovení stavby na akci

**„Sociální služby Uherské Hradiště – DS Buchlovice – VZT zařízení v
kuchyňském a prádelenském provozu“**

uzavřená dle § 2586 a n. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“)

1. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Objednatel : **Sociální služby Uherské Hradiště, příspěvková organizace**
Sídlo : Štěpnická 1139, 686 06 Uherské Hradiště
Statutární orgán : Ing. Marie Fremlová – ředitelka organizace
Osoby oprávněné jednat :
a) ve věcech smluvních : Ing. Marie Fremlová – ředitelka organizace
b) ve věcech technických : Ing. Romana Kročová – investiční referent
Ing. Zuzana Říhová – technický pracovník
Narcisa Holářová – koordinátor provozu

IČO : 00092096
DIČ : neplátce
Bankovní ústav : KB a.s., Uherské Hradiště
Číslo účtu : 115-909880257/0100
Telefon : 572 414 512
E-mail : sekretariat@ssluh.cz
ID DS : Zetk74k

Zhotovitel : **4mont elektrik s.r.o.**
Sídlo : Horní náměstí 3, 755 01 Vsetín
Statutární orgán : Bc. Ondřej Topič, jednatel
Zapsán v obchodním rejstříku : vedená u Krajského soudu v Ostavě, Zápis C 74464
Osoby oprávněné jednat :
a) ve věcech smluvních : Bc. Ondřej Topič, jednatel
b) ve věcech technických : Matouš Krajzinger, jednatel

IČO : 07087896
DIČ : CZ07087896
Bankovní ústav : MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu : 909080700/0600
Tel. / Fax : ██████████
E-mail : ██████████
ID DS : zds8jh9

- 1.1. Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
- 1.2. Zhotovitel prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 1.3. Identifikační údaje akce

Název akce	Sociální služby Uherské Hradiště – DS Buchlovice – VZT zařízení v kuchyňském a prádelenském provozu
Místo stavby	U Domova 470, pozemek p. č. 1764 v k. ú. Buchlovice
Stavební povolení/ohlášení	Rozhodnutí povolení stavby ÚMB-0482/2026, nabytí právní moci 21. 2. 2026
Projektová dokumentace	Dokumentace pro provádění stavby, číslo zakázky 2533, zpracovaná v 10/2025
Projektant (GP) Autorský dozor	Ing. Vlastimil Petřík, Blatnická 432, 687 24 Uherský Ostroh, IČO 62804871
Technický dozor stavebníka (TDS) a koordinátor BOZP	Bude sdělen po podpisu smlouvy.
Generální dodavatel stavby	4mont electric s.r.o.
Stavbyvedoucí zhotovitele	Matouš Krajzinger, jednatel

2. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu, způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou dílo:

„Sociální služby Uherské Hradiště – DS Buchlovice – VZT zařízení v kuchyňském a prádelenském provozu“

(dále jen „dílo“)

a objednatel se zavazuje řádně (tj. bez vad a nedodělků) zhotovené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

- 2.2. Dílem se rozumí:

2.2.1. kompletní zhotovení stavby specifikované zejména:

- 2.2.1.1 projektovou dokumentací pro provádění stavby, zpracovanou Ing. Vlastimilem Petříkem v 10/2025,
- 2.2.1.2 zadávacími podmínkami veřejné zakázky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
- 2.2.1.3 podanou nabídkou na práce, jež jsou předmětem plnění dle této smlouvy,
- 2.2.1.4 Rozhodnutím o povolení stavby,
- 2.2.1.5 touto smlouvou o dílo.

2.2.2. dokumentace skutečného provedení díla.

- 2.3. Dílo se člení na objekty:
SO A - VZT prádelny
SO B - VZT kuchyně
- 2.4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v uvedeném členění, rozsahu, kvalitě a s parametry stanovenými projektovou dokumentací, stavebním povolením, nabídkou, a touto smlouvou. V rámci zhotovení díla objednatel předpokládá, že zhotovitel ověří a provede kontrolu všech vstupních údajů a podkladů předložených objednatelem, a to v rozsahu, který po něm lze spravedlivě s ohledem na jeho odbornost požadovat, a na zjištěné nedostatky neprodleně objednatele upozorní. Odpovědnost za předané podklady nese objednatel.
- 2.5. Kompletním zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 2.6. Zhotovení díla zahrnuje i:
- 2.6.1. zabezpečení podmínek stanovených účastníky správního řízení dle stavebního povolení a vyjádření jednotlivých účastníků správních řízení,
 - 2.6.2. zachování dopravní obslužnosti okolních objektů a pozemků při realizaci díla,
 - 2.6.3. provedení demolice a demontáže stávajících zařízení a stavebních konstrukcí, kdy zhotovitelem demolovaný a demontovaný materiál se stává odpadem a zhotovitel jako původce odpadu s ním bude nakládat pouze v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy,
 - 2.6.3.1 demolovaný a demontovaný materiál nesmí být využit k obchodní činnosti zhotovitele za účelem dosažení zisku. V případě výskytu takového materiálu, který lze využít k obchodní činnosti, náleží zisk z této obchodní činnosti objednateli. V případě požadavku je zhotovitel povinen do 5 kalendářních dnů od písemné výzvy předložit objednateli veškeré doklady o plnění těchto povinností,
 - 2.6.4. průběžná likvidace odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
 - 2.6.5. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy,
 - 2.6.6. provedení individuálního vyzkoušení částí stavby v souladu s projektovou dokumentací a zaškolení obsluhy veškerého technologického zařízení, strojů a přístrojů,
 - 2.6.7. bezodkladné odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce,
 - 2.6.8. příprava podkladů a součinnost pro předání a převzetí řádně zhotoveného díla,
 - 2.6.9. poskytnutí know-how, licencí, programového vybavení (SW) a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy stavby,
 - 2.6.10. dopravu, nakládku, vykládku a skladování materiálu v místě stavby ve vhodném balení a na vhodném místě,
 - 2.6.11. provedení veškerých právními předpisy předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, dále provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů; veškeré dokumenty budou zpracovány v českém jazyce a zhotovitel zajistí jejich předání objednateli,
 - 2.6.12. předání záručních listů a návodů k obsluze či provozních deníků ke strojům a zařízením objednateli; uvedené dokumenty budou zpracovány v českém jazyce,
 - 2.6.13. aktivní spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a předávání informací bezprostředně souvisejících s výkonem funkce koordinátora,
 - 2.6.14. mít po celou dobu stavby do doby protokolárního předání a převzetí díla pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele.

- 2.7. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci veřejné zakázky, realizované prostřednictvím této smlouvy o dílo, v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního poměru založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovníprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky (resp. plnění předmětu této smlouvy) podílejí a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděné v rámci realizace plnění předmětu smlouvy prováděny zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Dále se zavazuje, že při plnění této smlouvy bude v míře, kterou připouští řádné plnění předmětu této smlouvy, využívat pro komunikaci a korespondenci prostředky elektronické komunikace, bude minimalizovat spotřebu kancelářského materiálu, a pokud není uvedené v této smlouvě či jejích přílohách jinak se, snažit minimalizovat dopad na životní prostředí, respektovat udržitelnost či možnosti cirkulární ekonomiky a pokud je to možné a vhodné bude implementovat nové nebo značně zlepšené produkty, služby nebo postupy; tento závazek bude požadovat i od svých poddodavatelů.
- 2.8. Projektová dokumentace věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektové dokumentace a jeho technických specifikacích a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr, bude platit soupis prací.
- 2.9. **Realizace akce bude probíhat za provozu domova, proto se zhotovitel zavazuje, že při provádění díla učiní maximálně možné technické a organizační opatření proti významnému a dlouhodobému omezení provozu. Zhotovitel bude poskytovat součinnost objednateli při nastavení omezení dotčených provozů a vycházet vstříc požadavkům a potřebám objednatele. Předpokladem objednatele je plné omezení prádelenského provozu max. 1 týden a plné omezení kuchyňského provozu max. 2 měsíce, kdy zbývající potřebný čas pro realizaci se předpokládá již za částečného/úplného prádelenského a kuchyňského provozu.**
- 2.10. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů a technologií oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technologiím v projektové dokumentaci, a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů a technologií musí být písemný. Toto právo náleží objednateli pouze do doby, než byl původně navržený a sjednaný materiál či technologie zhotovitelem pro realizaci díla dle této smlouvy pořízen.
- 2.11. Dokumentace skutečného provedení díla bude objednateli předána ve 2 vyhotoveních v tištěné formě a 1x na CD/DVD nebo jiném nosiči dat v digitální formě (ve formátu PDF a formátu zpracované PD (DWG., DGN., DOC., EXE.) v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími právními předpisy, zejména vyhláškou č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.
- 2.11.1. zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla; u těch částí projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno označení „beze změn“,
- 2.11.2. takto zpracovanou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.
- 2.12. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, dodávek a služeb poddodavatele.
- 2.12.1. za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele;
- 2.12.2. zhotovitel je povinen po podpisu smlouvy informovat objednatele o poddodavatelích, kteří budou zapojeni do realizace díla, a to předložením identifikačních údajů takových poddodavatelů;
- 2.12.3. pokud v průběhu provádění díla dojde k potřebě změny poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení, týkajícím se uzavření této smlouvy (dále jen „zadávací řízení“) kvalifikaci, je zhotovitel povinen tuto potřebu oznámit na nejbližším KD objednateli s uvedením důvodu změny a s prokázáním splnění příslušné části kvalifikace tímto novým poddodavatelem.

3. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Termín předání a převzetí staveniště (zahájení fyzického plnění): **25. 8. 2026**
- 3.2. Termín dokončení a protokolárního předání a převzetí kompletního díla bez vad a nedodělků je nejpozději do: **100 dnů od protokolárního předání a převzetí staveniště.**
- 3.3. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před dohodnutým termínem dle předchozího odstavce.
- 3.4. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště. Součástí protokolu o převzetí staveniště bude potvrzení splnění povinnosti ze strany zhotovitele předložit objednateli doklady o pojištění dle odst. 12.3. této smlouvy.
- 3.5. K protokolárnímu předání a převzetí staveniště dojde na základě výzvy k převzetí staveniště ze strany objednatele, a to nejpozději do 10 dnů od doručení této výzvy objednateli zhotoviteli. Výzvu zasílá zástupce objednatele ve věcech technických. Lhůta k doručení výzvy ze strany objednatele je stanovena na maximálně 60 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy. V případě, že objednatel ve lhůtě do 60 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy výzvu k předání a převzetí staveniště nedoručí, považuje se taková výzva uplynutím 60. dne za doručenu zhotoviteli.
- 3.6. Harmonogram stavby
 - 3.6.1. harmonogram začíná termínem zahájení doby plnění (předání a převzetí staveniště) a končí termínem předání a převzetí díla vč. lhůty pro vyklizení staveniště,
 - 3.6.2. harmonogram bude členěn dle SO a bude rozpracován na dílčí části a profese s vyznačením termínů montáží a zkoušek, dále bude v případě požadavku objednatele zahrnovat i související technické a provozní návaznosti (např. vystěhování dotčených částí stavby či místností apod.) s ohledem na realizaci díla za částečného omezení provozu,
 - 3.6.3. zhotovitel je povinen harmonogram stavby průběžně aktualizovat a o jeho plnění informovat účastníky KD, s tím, že termín dokončení a předání díla je pro zhotovitele závazný a lze ho měnit jen dodatkem ke smlouvě.
- 3.7. Místem plnění je: Domov pro seniory Buchlovice, U Domova 470, 687 08 Buchlovice.

4. CENA DÍLA

- 4.1. Cena díla zahrnuje veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 2 a v ostatních ustanoveních této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.
- 4.2. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně zhotovené (dokončené) a bezvadné dílo v rozsahu čl. 2. této smlouvy, která činí:

6 575 016,95 Kč (bez DPH)

789 002,03 Kč DPH 12 %

7 364 018,98 Kč (včetně DPH)

(slovy: šest milionů pět set sedmdesát pět tisíc šestnáct korun českých devadesát pět haléřů)

- 4.3. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění. Za správnost stanovení příslušné sazby daně z přidané hodnoty nese veškerou odpovědnost zhotovitel. V době uzavření smlouvy činí DPH 12 % (stavby pro sociální bydlení).
- 4.4. Cena díla je stanovena zhotovitelem na základě položkového rozpočtu (oceněného soupisu prací), který je součástí jeho nabídky. Zjištěné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu, přičitatelné zhotoviteli, nemají vliv na smluvní cenu díla, na rozsah díla ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.

- 4.4.1. položkový rozpočet slouží k ohodnocení provedených částí díla, za účelem fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut;
- 4.4.2. jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla a budou aplikovány i pro případy požadavku navýšení objemu prací objednatelem.
- 4.5. Cena díla podle odst. 4.2. této smlouvy může být změněna jen dodatkem smlouvy z níže uvedených důvodů:
 - 4.5.1. před nebo v průběhu realizace díla dojde ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění,
 - 4.5.2. v případě změny v předmětu a rozsahu díla oproti zadávací dokumentaci., kdy před vlastním provedením změny musí být každá změna technicky a cenově specifikována ve Změnovém listě (vzor předá objednatel) a ten odsouhlasen technickým dozorem stavebníka a AD.
- 4.6. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude schválena smluvními stranami formou uzavření dodatku ke smlouvě. Bez platného a účinného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za dodatečné stavební práce, dodávky a služby.
- 4.7. Důvodem pro změnu ceny díla není plnění zhotovitele, které bylo vyvoláno jeho prodloužením při provádění díla, vadným plněním, chybami a nedostatky v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto jeho chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb dle výkazu výměr.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
- 5.2. Smluvní strany se dohodly v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), na hrazení ceny za dílo postupně (díličí plnění) na základě díličích daňových dokladů (faktur).
- 5.3. Faktury budou vystavovány zpravidla měsíčně dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele pro ocenění dokončených částí díla. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce, u konečné faktury den podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 5.4. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
 - 5.4.1. přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb podepsaný TDS a zjišťovací protokol, u závěrečné faktury pak i protokol o předání a převzetí díla;
 - 5.4.2. zhotovitel bude předkládat oceněný položkový soupis provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokoly k odsouhlasení objednateli prostřednictvím TDS, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném fakturačním měsíci;
 - 5.4.3. objednatel prostřednictvím TDS provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do 5 kalendářních dnů od jejich předložení. Neučiní-li tak TDS ve stanovené lhůtě, provede kontrolu sám objednatel (osoba oprávněná jednat ve věcech technických) do 3 kalendářních dnů od doručení oznámení zhotovitele o nečinnosti TDS.
 - 5.4.3.1 pokud objednatel (TDS) nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je potvrzené zpět zhotoviteli neprodleně po provedení kontroly,
 - 5.4.3.2 v opačném případě objednatel prostřednictvím TDS vrátí soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol ve lhůtě 5 kalendářních dnů od jejich předložení s uvedením výhrad k přepracování zhotoviteli, kdy zhotovitel je povinen

předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli opět prostřednictvím TDS do 3 kalendářních dnů od jejich vrácení k přepracování,

- 5.4.3.3 nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství a druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním měsíci pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. 17 této smlouvy.
- 5.5. Objednatelem schválený soupis provedených prací je součástí faktury, bez soupisu je faktura neúplná.
- 5.6. Fakturace:
 - 5.6.1. odsouhlasené faktury vystavené v souladu se zákonem o DPH musí být předány zhotovitelem objednateli nejpozději 13. kalendářní den ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu. Pokud bude faktura vrácena zhotoviteli TDS k přepracování a tato opravená faktura nebude doručena objednateli nejpozději 15. den ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, nebude taková faktura objednatelem přijata a provedené práce budou vypořádány až v následné faktuře;
 - 5.6.2. splatnost faktur je 30 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení do sídla objednatele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena do sídla objednatele třetí den ode dne odeslání;
 - 5.6.3. je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do 4 kalendářních dnů písemně oznámit zhotoviteli a vrátit nesprávně vystavenou fakturu zhotoviteli s uvedením důvodu nesprávnosti. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit novou fakturu. Vystavením nové faktury běží nová lhůta splatnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na smluvní úrok z prodlení dle této smlouvy.
 - 5.6.4. cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání příslušné částky na účet poskytovatele platebních služeb zhotovitele;
 - 5.6.5. případné dosud nevyúčtované dílčí faktury a smluvní sankce budou vypořádány v konečné faktuře.
- 5.7. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - 5.7.1. nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy,
 - 5.7.2. nejsou mu známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - 5.7.3. nezkrátí daň nebo nevyláká daňovou výhodu,
 - 5.7.4. úplata za plnění dle smlouvy není odchylná od obvyklé ceny,
 - 5.7.5. úplata za plnění dle smlouvy nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko,
 - 5.7.6. nebude nespolehlivým plátcem,
 - 5.7.7. bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
 - 5.7.8. souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění, bude o zhotoviteli zveřejněna správce daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - 5.7.9. souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správce daně, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.

6. ZMĚNA SMLOUVY

- 6.1. Forma změny smlouvy
 - 6.1.1. každá změna této smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat a podepisovat za objednatele a zhotovitele, nebo osobami jimi zmocněnými;
 - 6.1.2. jakákoliv změna této smlouvy, musí být sjednána jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy;
 - 6.1.3. zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.
- 6.2. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu zejména s ustanoveními této smlouvy a Zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.3. Vyhrazené změny závazku
Objednatel si vyhrazuje následující změny závazku z této smlouvy:
 - 6.3.1. Změna ceny plnění
Cenu je možné měnit v případech uvedených v odst. 4.5. této smlouvy.
 - 6.3.2. Změna termínu plnění
Zhotovitel je oprávněn podat návrh na prodloužení doby pro dokončení díla v případě, že nastala některá z níže uvedených skutečností:
 - 6.3.2.1 změna povahy či rozsahu díla mající objektivně vliv na délku plnění díla,
 - 6.3.2.2 zpoždění, překážka nebo zabránění způsobené nebo přičitatelné objednateli, objednatelovým konzultantům nebo třetím osobám,
 - 6.3.2.3 vyšší moc.
 - 6.3.3. Úprava rozsahu nebo předmětu díla, případně úprava délky realizace díla a s tím související změna ceny, a to zejména z důvodů:
 - 6.3.3.1 neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (méněpráce),
 - 6.3.3.2 provedení dodatečných nebo nepředvídaných stavebních prací, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách, a které jsou nezbytné pro realizaci díla a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (vícepráce),
 - 6.3.3.3 zlepšení ekonomie provozu, např. snížení energetických nákladů na provoz, změny právních předpisů, technických norem, nařízení vlády, které mají dopad na předmět díla,
 - 6.3.3.4 zjištění jiného stavu stávajících konstrukcí budovy, jiných základových podmínek či jiného stavu vedení stávajících inženýrských sítí, než je uvažováno v projektové dokumentaci,
 - 6.3.3.5 vady projektové dokumentace, spočívá-li vada v nesprávném stanovení množství měrné jednotky položky soupisu prací,
 - 6.3.3.6 dodatečných požadavků zástupců dotčených orgánů při předání a převzetí díla,
 - 6.3.3.7 existence skrytých objektů a konstrukcí, které projektová dokumentace nepředpokládala,
 - 6.3.3.8 změny vyplývající ze samostatné dodávky strojů a zařízení.
 - 6.3.4. Změna zhotovitele v průběhu plnění dle této smlouvy
Objednatel je oprávněn změnit (nahradit) zhotovitele v průběhu plnění dle smlouvy za podmíněk dle ust. § 222 odst. 10 Zákona č. 134/2016 Sb., a to v případě, že smlouva bude ukončena:
 - 6.3.4.1 předčasně dohodou smluvních stran nebo výpovědí z důvodu porušení povinností či nemožnosti plnění povinností na straně zhotovitele,
 - 6.3.4.2 odstoupením od smlouvy z důvodů dle ust. § 223 Zákona č. 134/2016 Sb.,

- 6.3.4.3 z důvodu zániku závazku pro následnou nemožnost plnění,
 - 6.3.4.4 zánikem právnické osoby bez právního nástupce,
 - 6.3.4.5 v důsledku právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou zhotovitele.
- 6.3.5. Nastane-li některý z případů popsaných v odst. 6.3.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn uzavřít smlouvu na plnění veřejné zakázky s novým dodavatelem za podmínek uvedených v této smlouvě a za předpokladu, že s touto změnou bude nový dodavatel souhlasit a vstoupí do práv a povinností plynoucích ze smlouvy s původním dodavatelem.
- 6.3.6. V případě ukončení smlouvy dle čl. 6.3.4. této smlouvy je objednatel oprávněn vyzvat k uzavření smlouvy dalšího účastníka v pořadí dle hodnocení nabídek v tomto zadávacím řízení. Objednatel není povinen provádět nové hodnocení nabídek, ale bude vycházet z pořadí nabídek v původním zadávacím řízení. Objednatel však provede posouzení splnění podmínek účasti, pokud tak neučinil v zadávacím řízení a posoudí, zda u tohoto účastníka nejsou naplněny důvody pro jeho vyloučení dle ust. § 48 Zákona č. 134/2016 Sb. Pokud jsou naplněny důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s účastníkem druhým v pořadí v původním zadávacím řízení, může objednatel oslovit účastníka, který se umístil jako další v pořadí. Každý z takto vyzvaných účastníků je povinen splnit podmínky uzavření smlouvy dle zadávací dokumentace. Smlouva musí odpovídat smlouvě, předložené v nabídce nově vstupujícího dodavatele (zhotovitele) v původním zadávacím řízení, zohledňovat bude pouze změny, které se přímo váží na změnu dodavatele a k rozsahu již provedených prací (např. úprava ceny dle poměru již provedených prací).
- 6.4. Postup podle odstavců 6.3.2 až 6.3.4. této smlouvy je právem objednatele, nikoliv jeho povinností, a nelze se jej právně domáhat.
- 6.5. Původní zhotovitel díla je v případě, že nastane změna dodavatele za podmínek odst. 6.3.5. této smlouvy, povinen poskytnout objednateli a novému zhotoviteli nezbytnou součinnost při předávání již provedeného plnění.
- 6.6. Každá změna díla oproti projektové a zadávací dokumentaci bude řešena dle této smlouvy.
- 6.7. Pokud objednatel uplatní své právo a zhotovitel zjistí, že realizace stavby vyžaduje provedení prací, které nebyly obsaženy v zadávací dokumentaci, a které jsou nezbytné k bezvadnému provedení díla dle čl. 2. smlouvy (vícepráce), nebo že zadávací dokumentace obsahuje práce, které nesouvisí s předmětem díla, nebo je lze provést levněji a v menším rozsahu (méněpráce), předloží neprodleně návrh změnového listu nejpozději na nejbližším KD k projednání.
- 6.8. Změnový list
- 6.8.1. před vlastním provedením změny oproti projektové dokumentaci musí být každá změna technicky a cenově specifikována ve změnovém listě;
 - 6.8.2. návrh změnového listu bude zpracován dle vzoru předaného zhotoviteli;
 - 6.8.3. změnové listy budou odsouhlaseny objednatelem formou uzavření dodatku ke smlouvě a práce mohou být zahájeny až po tomto odsouhlasení objednatelem.
- 6.9. Ocenění víceprací a méněprací
- 6.9.1. ocenění víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno s použitím položkových cen oceněného soupisu prací (příloha č. 1 této smlouvy);
 - 6.9.2. pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS platného v době realizace víceprací;
 - 6.9.3. pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta individuální kalkulace. Zhotovitel je povinen v případě požadavku doložit zhotoviteli podrobný výpočet individuální kalkulace zahrnující zejména cenu materiálů, strojů, prací, režii apod.;
 - 6.9.4. k celkovým nákladům pak bude dopočtena DPH podle předpisů účinných v době uskutečnění zdanitelného plnění.

7. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY

- 7.1. Objednatel je povinen v rámci svého spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a zhotovitel je povinen převzít nejpozději ke dni nabytí účinnosti této smlouvy o dílo:
 - 7.1.1. dokumentaci pro provádění stavby 2 x tištěná forma, 1 x digitální forma ve formátu zpracovávaných programů dwg., dgn., doc., exe., zpracovanou Ing. Vlastimilem Petříkem, číslo zakázky 2533,
 - 7.1.2. kopii pravomocného rozhodnutí povolení stavby,
 - 7.1.3. výsledky projednání s dotčenými orgány v digitální formě,
 - 7.1.4. jméno TDS a koordinátora BOZP,
 - 7.1.5. vzor změnového listu,
 - 7.1.6. vzor informační tabule označení staveniště pro identifikační údaje stavby,
 - 7.1.7. staveniště ke dni zahájení provádění díla.
- 7.2. Objednatel odpovídá za to, že doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují práva třetích osob. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost projektových dokumentací.

8. STAVENIŠTĚ

- 8.1. Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště vymezený projektovou dokumentací a touto smlouvou. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v termínu dle této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
- 8.2. Zhotovitel je povinen užívat staveniště jen pro účely související s prováděním díla a při tomto užívání je povinen dodržovat veškeré platné právní předpisy na území České republiky, zejména pak zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.3. Zhotovitel je povinen zajistit staveniště a stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování (zejména hlukem a prachem) okolí stavby a zajistit důsledný úklid všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení realizace díla.
- 8.4. Zhotovitel je povinen na vhodném místě u vstupu na staveniště bezprostředně po zahájení realizace umístit štítek v souladu se stavebním zákonem a dále následující informační tabuli:
 - 8.4.1. tabuli s identifikačními údaji stavby obsahující informace o objednateli, zhotoviteli, technickém dozoru investora a koordinátorovi BOZP dle vzoru předaného objednatelem. Zhotovitel zajistí tabuli na své náklady;
 - 8.4.2. zhotovitel je povinen návrh tabule včetně její velikosti a umístění předem projednat s objednatelem. V opačném případě má objednatel právo trvat na jejím odstranění nebo výměně;
 - 8.4.3. zhotovitel se zavazuje informační tabuli udržovat až do předání díla v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.
- 8.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady jako součást díla:
 - 8.5.1. řádnou ochranu všech prostor staveniště, kterého součástí jsou také:
 - 8.5.1.1 stávající konstrukce stavby, které nebudou stavebně upravovány, před poškozením a zničením,
 - 8.5.1.2 vlastní realizované práce po celou dobu jejich provádění,
 - 8.5.1.3 veškeré výrobky, nářadí a materiály, které dopravil na stavbu.

- 8.6. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, vč. jeho platných prováděcích předpisů.
- 8.7. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné z částí staveniště nad rámec pracovních činností.
- 8.8. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit do 10 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.
- 8.9. S ohledem na druh a způsob využití stavby, v níž je prováděno dílo, je objednatel povinen zajistit dodržování zákazu kouření na staveništi všemi osobami podílejícími se na provádění díla, po celou dobu provádění díla.

9. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 9.1. Objednatel po uzavření této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou pověřenou výkonem funkce autorského dozoru, TDS a koordinátora BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb. Pokud v průběhu stavby dojde ke změně této osoby je objednatel povinen na toto zhotovitele písemně upozornit.
- 9.2. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS, autorského dozoru a koordinátora BOZP.
- 9.3. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace, a to nejpozději před zahájením prací na díle. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 dnů od zjištění vady projektové dokumentace na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané projektové dokumentace. Zhotovitel předá objednateli ve lhůtě podle předchozího odstavce soupis zjištěných vad a nedostatků předané projektové dokumentace včetně návrhu na jejich odstranění. Případný vliv na předmět díla a cenu bude řešen obecným postupem pro změny díla dle této smlouvy.
- 9.4. Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se stavebním zákonem a objednateli oznámit, kdo je stavbyvedoucí, příp. jeho zástupce.
- 9.5. Zhotovitel si s objednatelem při předání staveniště stanoví pracovní dobu provádění díla s ohledem na realizaci díla za provozu domova. Případná změna v pracovní době musí být odsouhlasena objednatelem. Zhotovitel nesmí provádět práci na staveništi mimo určenou pracovní dobu.
- 9.6. Stavební deník (dále také jen „SD“):
 - 9.6.1. zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště SD (příp. jednoduchý záznam o stavbě), který je zhotovitel povinen vést ve smyslu stavebního zákona.
 - 9.6.2. zápisy v SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných změnových listů a dodatků ke smlouvě.
- 9.7. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací. Fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli v digitální formě při předání stavby.
- 9.8. Zhotovitel odpovídá za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 9.9. Výkresy:
 - 9.9.1. pokud bude realizace díla nebo objednatel požadovat dokumentaci pro upřesnění některých částí díla, zhotovitel bezodkladně zpracuje nebo zajistí zpracování této dokumentace (prováděcí, výrobní, sestavné, montážní, seřizovací apod.), vč. zajištění odsouhlasení této dokumentace na KD a zpracování případných připomínek. Dokumentace bude objednateli předána 1 x v digitální podobě (ve formátu pdf. a ve formátu zpracovaného, editovatelného programu) a 2x v tištěné podobě.

9.10. vzorky:

- 9.10.1. pokud bude realizace díla nebo objednatel požadovat vzorky zhotovitelem opatřovaných materiálů nebo zařízení, zhotovitel bezodkladně zajistí a předá objednateli určený počet nebo množství těchto vzorků. Vzorky jako předmět posouzení (materiály a zařízení, kterých se vzorky týkají) nemohou být vyrobeny, dodány nebo zabudovány do díla bez tohoto posouzení a odsouhlasení.

10. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANOU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI

- 10.1. Zhotovitel bude ve věcech plnění předmětu této smlouvy aktivně spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem stavebníka, koordinátorem a autorským dozorem.
- 10.2. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů (KD) stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za 14 dnů, a to na staveništi. KD organizuje TDS, který vyhotoví zápis z KD a tento předá dle dohodnutého rozdělovníku. KD se zaměří na kontrolu kvality, věcného, finančního a časového postupu provádění prací. Náklady na účast na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého.
- 10.3. TDS a koordinátor BOZP jsou oprávněni vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním požadované kvality prací i bezpečností a ochranou zdraví při práci na staveništi.
- 10.4. Povinností zhotovitele je důsledné zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoníkem práce, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 309/2006 Sb. a jeho platnými prováděcími předpisy, dále pak platnými hygienickými předpisy a bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- 10.5. zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle stavebního a zákona č. 309/2006 Sb.

11. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK

- 11.1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli jako celku a odstraněním všech vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení. Objednatel je oprávněn řádně (tj. bez vad a nedodělků) provedené dílo převzít jako celek nebo po jednotlivých dílčích plněních, není však povinen tak učinit před ve smlouvě sjednaným termínem plnění. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla nebo dílčího plnění (bez vad a nedodělků) oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo, nebo jeho část i před termínem plnění.
- 11.2. Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Předání a převzetí se povinně účastní zástupci objednatele, TDS a AD.
- 11.3. Předání a převzetí díla předchází individuální vyzkoušení částí díla. Zhotovitel hradí náklady spojené s přípravou, realizací a vyhodnocením vyzkoušení včetně účasti odborníků a také případné neúspěšné individuální vyzkoušení částí díla a jejich opakované provedení.
- 11.3.1. individuální vyzkoušení částí díla v souladu s projektovou dokumentací:
- 11.3.1.1 individuálními zkouškami zhotovitel prokazuje, že ucelené či dílčí části díla nebo dohodnutá zařízení a systémy, jsou kvalitní, že nemají zřejmé vady, odpovídají požadavkům projektové dokumentace a dosahují požadovaných parametrů;
- 11.3.1.2 termín konání zkoušek bude vždy sdělen na KD. O průběhu těchto zkoušek musí být vždy proveden písemný zápis osvědčující jejich průběh. Doklady o jejich provedení (zejména provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle právních předpisů a norem ČSN, zkoušky samostatných technologických celků apod.) předá zhotovitel objednateli bez zbytečného odkladu po jejich provedení.

11.4. Přejímací řízení:

- 11.4.1. před předáním díla je zhotovitel povinen zajistit závěrečnou kontrolní prohlídku stavby za účasti TDS, ze které bude vyhotoven protokol, ve kterém bude uveden seznam vad a nedodělků a termín jejich odstranění;
- 11.4.2. přejímací řízení je ukončeno podpisem protokolu o předání a převzetí díla jako celku objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků s termíny odstranění. Dílo, které není řádně (tj. bez vad a nedodělků) dokončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje dílo i v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvě.
- 11.4.3. K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
 - 11.4.3.1 projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.2 osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (revizních a provozních) ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.3 protokol o provedení individuálního vyzkoušení části stavby ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.4 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb. ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.5 seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.6 protokol o zaškolení obsluhy ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.7 stavební deník (deníky) – v 1 vyhotovení,
 - 11.4.3.8 osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. ve 2 vyhotoveních,
 - 11.4.3.9 další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona.
- 11.4.4. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažují smluvní strany dílo za dokončené a schopné předání.
- 11.4.5. Nedohodnou-li se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.
- 11.4.6. Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

12. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

- 12.1. Objednatel je v souladu s ust. § 2599 odst. 1 občanského zákoníku od počátku vlastníkem stavby. Veškerá zařízení, stroje, materiál, apod. jsou do doby, než se stanou pevnou součástí díla, ve vlastnictví zhotovitele.
- 12.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle a škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla až do doby protokolárního předání a převzetí díla jako celku objednatelem.
- 12.3. Zhotovitel předloží nejpozději ke dni protokolárního převzetí staveniště kopii pojistné smlouvy (případně pojistný certifikát), z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši minimálně 2 000 000,- Kč. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v limitu pojistného plnění dle předchozí věty v platnosti a účinnosti po celou dobu provádění díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem.

13. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 13.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že veškeré dodané zboží, zařízení a materiály, provedené stavební a montážní práce a poskytnuté služby, budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu tyto činnosti a dodá znovu ty části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.
- 13.2. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání řádnému a efektivnímu užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
- 13.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které dílo má v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
- 13.4. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhotovitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projeví až po převzetí (vady skryté).
- 13.5. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu záruční doby bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, projektovou dokumentací, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě. V případě výskytu jakýchkoli vad zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu ty činnosti, dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.
- 13.6. Záruční doba díla začíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla (bez vad a nedodělků) jako celku, a to v délce 36 měsíců. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel. Záruka se nevztahuje na vady způsobené běžným užíváním spotřebního materiálu či jiné předměty postupné spotřeby ani na vady vzniklé běžným a obvyklým užíváním díla.
- 13.7. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Záruka zaniká provedením zásadních změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či správcem majetku, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, během které nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno.
- 13.8. Ustanovení o právech z vadného plnění dle ust. § 2106 odst. 2 a 3, § 2110, § 2111, § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto smlouvou neužijí.

14. REKLAMACE

- 14.1. Jestliže objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli (reklamací). V reklamaci budou shledané vady popsány. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 14.2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, datovou zprávou do datové schránky nebo písemně přijetí reklamacie a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamacie začne s odstraňováním vad, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za části nové. Odstranění vad bude provedeno na vlastní náklady zhotovitele. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamacie.

- 14.3. Jestliže se během záruční doby vyskytnou jakékoli vady dodaného díla nebo jeho části, které vedou, nebo mohou vést k poškození zdraví osob, nebo majetku, jedná se o havarijní stav. Po oznámení havarijního stavu objednatelem zhotovitel započne s pracemi na odstranění havarijního stavu (nastoupení k odstranění havárie) nejpozději do 24 hodin a je povinen tento stav odstranit nejpozději do 48 hodin od jeho oznámení.
- 14.4. O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady včetně termínu, nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 14.5. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezhodnotí odstranění vad a tyto ve stanovených, popř. dohodnutých lhůtách neodstraní, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
- 14.6. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny po převzetí díla objednatelem jeho nesprávným jednáním nebo nesprávným jednáním třetích osob, či neodvratitelnými událostmi bez zapříčinění zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval, nebo jestliže zhotovitel nemohl tuto nevhodnost při vynaložení odborné péče zjistit.
- 14.7. Smluvní strany se mohou dohodnout, že drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve SD, a které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
- 14.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu neodpovídá zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla provozovatel majetku nebo jiná třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli účelně vynaložené náklady spojené s takto neoprávněnou reklamací.

15. SMLUVNÍ SANKCE

- 15.1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků oproti termínu řádného dokončení díla dle této smlouvy.
- 15.2. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady ve lhůtě dle odst. 14.2. a 14.3. této smlouvy ve výši 500 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
- 15.3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu, pokud nepředá pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě ve stanoveném termínu dle odst. 12.3. této smlouvy objednateli nebo pokud nebude pojistná smlouva platná a účinná po stanovenou dobu, a to ve výši 500 Kč za každý započatý kalendářní den, v němž je zhotovitel v prodlení se splněním předmětné povinnosti.
- 15.4. Objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s úhradou úplné faktury, oprávněně vystavené a doručené objednateli, smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.
- 15.5. Smluvní strany se dohodly na možnosti zápočtu pohledávky objednatele na zaplacení smluvní pokuty a náhrady škody na splatné i nesplacené pohledávky zhotovitele za objednatelem. Nebude-li smluvní pokuta započtena, sjednávají smluvní strany splatnost smluvních pokut na 14 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 15.6. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy ve výši přesahující smluvní pokutu.

16. UKONČENÍ SMLOUVY

- 16.1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1908 občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění jednostranným právním jednáním (odstoupením od smlouvy či výpovědí)

v souladu s touto smlouvou/zákonem. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

- 16.2. Odstoupení od smlouvy musí strana odstoupující oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany na 7 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V oznámení o odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje, a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
- 16.3. Za podstatné porušení smlouvy opravňující objednatele odstoupit od této smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných částech této smlouvy je považováno:
 - 16.3.1. prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla delší než 15 kalendářních dnů,
 - 16.3.2. prodlení zhotovitele s dokončením/předáním díla delší než 20 kalendářních dnů,
 - 16.3.3. případy, kdy zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele, projektovou dokumentací, nebo pravomocným stavebním povolením a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní,
 - 16.3.4. neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm,
 - 16.3.5. byl-li podán insolvenční návrh na zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele, nebo probíhá-li insolvenční řízení v němž je řešen úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele, a dále likvidace podniku nebo prodej podniku zhotovitele.
- 16.4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od této smlouvy je:
 - 16.4.1. prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště delší jak 15 kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu,
 - 16.4.2. prodlení objednatele s platbami dle platebního režimu dohodnutého v této smlouvě delší jak 30 dní (počítáno ode dne jejich splatnosti),
 - 16.4.3. trvá-li soustavné přerušení prací ze strany objednatele déle jak 5 měsíců.
- 16.5. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud při provádění díla zhotovitel opakovaně (tj. více než 2x) porušuje své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo z právních či technických předpisů.
- 16.6. Důsledky odstoupení od této smlouvy:
 - 16.6.1. smlouva zaniká odstoupením od smlouvy, tj. doručením písemného projevu vůle o odstoupení druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, ledaže důvodem vzniku škody byly okolnosti, které je možno v souladu s touto smlouvou považovat za "vyšší moc", a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; odstoupení od smlouvy se nedotýká ani řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy;
 - 16.6.2. zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací, které byly zhotovitelem provedeny do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy, platí i po odstoupení, a to pro tu část díla, kterou zhotovitel do odstoupení realizoval;
 - 16.6.3. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla a zpracuje „dílčí“ konečnou fakturu
 - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "dílčí přejímací řízení";
 - objednatel uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury

17. SPORY

- 17.1. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude projednán a rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem dle příslušných ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

18. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými vzestupně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.
- 18.2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem uzavření smlouvy, tj. dnem podpisu obou smluvních stran nebo osobami jimi zmocněnými; účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění smlouvy provede objednatel.
- 18.3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplní znaky obchodního tajemství dle ust. § 504 občanského zákoníku.
- 18.4. Zhotovitel nesmí převádět plně ani zčásti své závazky ani práva a povinnosti, které má plnit podle této smlouvy, aniž by předem obdržel od objednatele písemný souhlas s převodem. To se netýká práv a povinností vyplývajících ze smluv o dílo uzavřených mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli díla.
- 18.5. Zhotovitel bere na vědomí, že osobní údaje uvedené ve smlouvě objednatel zpracovává jako správce za účelem uzavření, plnění a zveřejnění smlouvy v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Právní základ pro zpracování osobních údajů vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b) a c) uvedeného obecného nařízení. Osobní údaje budou správcem uloženy po dobu stanovenou jeho spisovým a skartačním plánem. Kontaktní údaje pověřence pro ochranu osobních údajů jsou dostupné na webových stránkách www.ssluh.cz.
- 18.6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního.
- 18.7. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- 18.8. Nedílnou součástí této smlouvy je:
příloha č. 1 -- oceněný soupis prací (položkový rozpočet)

Objednatel

V Uherském Hradišti dne 22. 6. 2026

.....
Ing. Marie Fremlová
ředitelka organizace

Zhotovitel

V Poličné dne 16. 6. 2026

.....
Bc. Ondřej Topič,
jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	DS BUCHLOVICE-VZT	SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ
Zadavatel	Sociální služby Uherské Hradiště p.o. Štěpnická 1139 686 06	Uherské Hradiště IČO: 000 92 096 DIČ: CZ 000 92 096
Zhotovitel:	4mont elektrik s.r.o. Horní náměstí 3 755 01	Vsetín IČO: 07087896 DIČ: CZ07087896
Vypracoval:		
Rozpis ceny		
		Celkem
HSV		5 576 413,06
PSV		118 353,93
MON		348 478,54
Vedlejší náklady		24 400,00
Ostatní náklady		507 371,42
Celkem		6 575 016,95
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	6 575 016,95 CZK
Snížená DPH	12 %	789 002,03 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		7 364 018,98 CZK
v	_____	dne _____
	_____	_____
	Za zhotovitele	Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	186 650,00	0,00	22 398,00	209 048,00	3
01	Vedlejší a ostatní náklady	186 650,00	0,00	22 398,00	209 048,00	3
	Stavební objekt			0,00		
SO-A	Objekt A - VZT prádelny	2 457 476,06	0,00	294 897,13	2 752 373,19	37
01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	172 256,48	0,00	20 670,78	192 927,26	3
02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	1 925 081,69	0,00	231 009,80	2 156 091,49	29
03	D1.1.2.5 Silnoproud	222 189,64	0,00	26 662,76	248 852,40	3
04	D1.1.2.7 Slaboproud - EPS	137 948,25	0,00	16 553,79	154 502,04	2
SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	3 930 890,89	0,00	471 706,91	4 402 597,80	60
01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	429 286,72	0,00	51 514,41	480 801,13	7
02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	3 167 821,86	0,00	380 138,62	3 547 960,48	48
03	D2.1.2.5 Silnoproud	253 914,81	0,00	30 469,78	284 384,59	4
04	D2.1.2.7 Slaboproud - EPS	79 867,50	0,00	9 584,10	89 451,60	1
	Celkem za stavbu	6 575 016,95	0,00	789 002,03	7 364 018,98	100

Popis stavby: DS BUCHLOVICE-VZT - SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ

Popis objektu: SO-A - Objekt A - VZT prádelny

Popis rozpočtu: 01 - D1.1.1 Architektonicko stavební řešení

Popis rozpočtu: 02 - D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 03 - D1.1.2.5 Silnoproud

Popis rozpočtu: 04 - D1.1.2.7 Slaboproud - EPS

Popis objektu: SO-B - Objekt B - VZT kuchyně

Popis rozpočtu: 01 - D2.1.1 Architektonicko stavební řešení

Popis rozpočtu: 02 - D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 03 - D2.1.2.5 Silnoproud

Popis rozpočtu: 04 - D2.1.2.7 Slaboproud - EPS

Popis objektu: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 01 - Vedlejší a ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Elektrická požární signalizace	HSV			217 815,75	3,3
_1	Specifikace doplnění rozvaděče R5	HSV			17 429,02	0,3
_1	Specifikace doplnění rozvaděče RK	HSV			17 429,02	0,3
_2	Dodávky rozvaděčů	HSV			47 610,00	0,7
_4	Demontáž vzduchotechniky objekt B	HSV			35 700,00	0,5
_5	Demontáž vzduchotechniky objekt A	HSV			27 200,00	0,4
_5	Vytápění objekt B	HSV			62 384,86	0,9
_6	Vytápění objekt A	HSV			28 591,60	0,4
_6	Zdravotechnika objekt B	HSV			11 025,71	0,2
_7	Zdravotechnika objekt A	HSV			11 204,39	0,2
1	Zařízení 1 - Větrání kuchyně	HSV			2 073 850,76	31,5
2	Zařízení 2 - Větrání prádelny	HSV			838 782,35	12,8
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			38 596,98	0,6
3	Zařízení 3 - Větrání šaten a hygienických zařízení kuchyně	HSV			415 306,54	6,3
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			20 139,24	0,3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			856,00	0,0
4	Zařízení 4 - Větrání šaten a hygienických zařízení	HSV			316 849,87	4,8
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			80 517,51	1,2
5	Zařízení 5 - Větrání šaten a hygienických zařízení	HSV			275 871,54	4,2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			27 425,41	0,4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			25 845,74	0,4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 649,30	0,1
64	Výplně otvorů	HSV			4 755,00	0,1

94	Lešení a stavební výtahy	HSV			61 641,91	0,9
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			68 732,49	1,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			77 678,99	1,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 586,07	0,2
C1	Zařízení C1 - chlazení pro vzduchotechniku kuchyně	HSV			381 809,14	5,8
C2	Zařízení C2 - chlazení pro vzduchotechniku prádelny	HSV			314 363,24	4,8
762	Konstrukce tesařské	PSV			3 155,53	0,0
764	Konstrukce klempířské	PSV			12 211,32	0,2
765	Krytiny tvrdé	PSV			1 932,44	0,0
766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře	PSV			9 310,01	0,1
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			6 791,92	0,1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			5 520,75	0,1
783	Nátěry	PSV			465,01	0,0
784	Malby	PSV			78 966,95	1,2
M21	Elektromontáže	MON			348 478,54	5,3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			61 764,63	0,9
VN	Vedlejší náklady	VN			24 400,00	0,4
ON	Ostatní náklady	ON			507 371,42	7,7
Cena celkem					6 575 016,95	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: ON Ostatní náklady						22 750,00		0,00000		0,00000
1	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	7 800,00	7 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.										
2	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	2 850,00	2 850,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.										
3	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 100,00	12 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: VN Vedlejší náklady						24 400,00		0,00000		0,00000
4	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 200,00	6 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.										
5	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.										
6	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 200,00	6 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.										
Díl: ON Ostatní náklady						139 500,00		0,00000		0,00000
7	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	120 000,00	120 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.										
8	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.										
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).										
10	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.										
Celkem						186 650,00				

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 3						13 808,82		0,92000		0,00000
Všivlé a kompletní konstrukce										
1	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 3 : Stáv.okno 1800/900 mm - zazdívání otvoru : ((1,8*0,9)-(0,9*0,9))*0,5 Mezisoučet	m3	0,40500	9 120,00	3 693,60	1,68203	0,68000	0,00000	0,00000
2	317944311R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*1 č.120 dl.1,6 mm : (4*1,6)*11,10*0,001 Mezisoučet	t	0,07104	55 480,00	3 941,30	1,09000	0,08000	0,00000	0,00000
3	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*1 č.120 dl.1,6 mm : (1,6*0,12)*2 Mezisoučet	m2	0,38400	1 630,00	625,92	0,16340	0,06000	0,00000	0,00000
4	346481112RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem keramickým a funkčně podobným plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postříku maltou, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*1 č.120 dl.1,6 mm : (1,6*1,0) Mezisoučet	m2	1,60000	1 139,00	1 822,40	0,01031	0,02000	0,00000	0,00000
5	PC-SVAŘOVÁNÍ	Svařování ocelových překladů a nosníků - D+M	hod	2,00000	450,00	900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	13380520R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 120 mm; b = 58 mm; s = 5,1 mm; t = 7,7 mm	t	0,07672	36 830,00	2 825,60	1,00000	0,08000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Prořez : v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*I č.120 dl.1,6 mm : (4*1,6)*11,10*0,001*1,08 Mezisoučet			0,07672					
					0,07672					

Díl: 416	Podhledy a mezistropy montované lehké				34 003,11		0,31000		0,00000	
7	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	25,42000	1 183,00	30 071,86	0,01201	0,31000	0,00000	0,00000

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :

Odkaz 1 :

m.č. 1.44 : 3,90

3,90000

m.č. 1.45 : 3,20

3,20000

m.č. 1.46 : 1,80

1,80000

m.č. 1.47 : 0,90

0,90000

m.č. 1.48 : 0,90

0,90000

m.č. 1.50 - část : 2,0*(1,0+0,5)

3,00000

m.č. 1.51 : 4,25

4,25000

m.č. 1.52 : 1,27

1,27000

m.č. 1.53 : 0,90

0,90000

m.č. 1.54 : 0,90

0,90000

m.č. 1.59 : 2,20

2,20000

m.č. 1.62 : 2,20

2,20000

Mezisoučet

25,42000

8	PC-SDK OPLÁŠTĚ	SDK opláštění VZT potrubí s PO EI 30 včetně úpravy stáv.kazetového podhledu v chodbě - D+M+D	m2	3,14500	1 250,00	3 931,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz 5 : (0,5+1,7+0,5)*0,85+(0,5*1,7)			3,14500					
		Mezisoučet			3,14500					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						7 461,83		0,38000		0,00000
9	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	7,01300	1 064,00	7 461,83	0,05369	0,38000	0,00000	0,00000

okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :

Odkaz 3 :

Stáv.okno 1800/900 mm : ((1,8*0,9)+(0,9+0,9)*2*0,5)-(0,9*0,9)

2,61000

Nové dveře s PO EI 30 DP3 : (2,085+1,17+2,085)*0,45

2,40300

Mezisoučet

5,01300

Odkaz d :

Otvor 1100/900/450 mm : (1,1+0,9)*2*0,5

2,00000

Mezisoučet

2,00000

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						8 268,68		0,17000		0,00000
10	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	2,65000	99,70	264,21	0,00035	0,00000	0,00000	0,00000

Odd.62,pol.č. - KZS z XPS tl.30 mm : 0,18

0,18000

Odd.62,pol.č. - KZS z EPS tl.30 mm : 1,34

1,34000

Odd.62,pol.č. - KZS z EPS tl.200 mm : 1,13

1,13000

Mezisoučet

2,65000

11	622319137RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	1,13000	2 110,00	2 384,30	0,01494	0,02000	0,00000	0,00000
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

Max. součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/m K.

v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :

Odkaz 3 :

Stáv.okno 1800/900 mm : (1,8*0,9)-(0,9*0,9)

0,81000

Mezisoučet

0,81000

Odkaz d :

Otvor 1100/900/450 mm : (1,6*0,2)

0,32000

Mezisoučet

0,32000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
12	622319453RT5	Zateplení ostění , prodyšným polystyrénem s grafitem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka	m2	1,34000	3 205,00	4 294,70	0,01371	0,02000	0,00000	0,00000
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kašírování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.</p> <p>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</p> <p>Odkaz 3 :</p> <p>Stáv.okno 1800/900 mm : (0,9+0,9+0,9)*0,2 0,54000</p> <p>Mezisoučet 0,54000</p> <p>Odkaz d :</p> <p>Otvor 1100/900/450 mm : (1,1+0,9)*2*0,2 0,80000</p> <p>Mezisoučet 0,80000</p>										
13	622319563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	0,18000	1 817,00	327,06	0,00902	0,00000	0,00000	0,00000
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</p> <p>Odkaz 3 :</p> <p>Stáv.okno 1800/900 mm : (0,9*0,2) 0,18000</p> <p>Mezisoučet 0,18000</p>										
14	622421121RS4	Omítky vnější stěn vápenocementové hrubé zatřené, , , tloušťka jádra 20 mm	m2	2,33000	428,50	998,41	0,05712	0,13000	0,00000	0,00000
<p>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</p> <p>Odkaz 3 :</p> <p>Stáv.okno 1800/900 mm : ((1,8*0,9)+(0,9+0,9)*2*0,2)-(0,9*0,9) 1,53000</p> <p>Mezisoučet 1,53000</p> <p>Odkaz d :</p> <p>Otvor 1100/900/450 mm : (1,1+0,9)*2*0,2 0,80000</p> <p>Mezisoučet 0,80000</p>										
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						840,95		0,02000		0,00000
15	632411110RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace	m2	0,92260	780,00	719,63	0,01785	0,02000	0,00000	0,00000
s rozprostřením a uhlazením										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)			0,29760					
		Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)			0,62500					
		Mezisoučet			0,92260					
16	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením	m2	0,92260	131,50	121,32	0,00037	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)			0,29760					
		Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)			0,62500					
		Mezisoučet			0,92260					
Díl: 64		Výplně otvorů				4 755,00		0,05000		0,00000
17	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazzděním, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	1,00000	2 615,00	2 615,00	0,04320	0,04000	0,00000	0,00000
		a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.								
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Nové dveře s PO EI 30 DP3 - 900/1970 mm : 1			1,00000					
		Mezisoučet			1,00000					
18	5533301137R	Zárubeň kovová pro zdění; průchozí š = 900 mm; průchozí v = 1970 mm; tl. stěny = 100 mm; povrchová úprava: základní nátěr; požární odolnost: E, I, W	kus	1,00000	2 140,00	2 140,00	0,01320	0,01000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Nové dveře s PO EI 30 DP3 - 900/1970 mm : 1			1,00000					
		Mezisoučet			1,00000					
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				10 643,98		0,44000		0,00000
19	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	20,00000	110,50	2 210,00	0,01838	0,37000	0,00000	0,00000
		včetně kotvení								
		Včetně kotvení lešení.								
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz c,d : (5,0*4,0)			20,00000					
		Mezisoučet			20,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
20	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m včetně kotvení Plocha lešení : 20,0	m2	20,00000	52,60	1 052,00	0,00160	0,03000	0,00000	0,00000
21	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m Plocha lešení : 20,0	m2	20,00000	85,70	1 714,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m Odd.416,pol.č. - SDK podhled : 25,42 odd.416,pol.č. - SDK kastl - odkaz 5 : 2,5*1,5 Mezisoučet	m2	29,17000	167,50	4 885,98	0,00121	0,04000	0,00000	0,00000
23	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken Plocha lešení : 20,0	m2	20,00000	19,20	384,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken Plocha lešení : 20,0	m2	20,00000	6,60	132,00	0,00005	0,00000	0,00000	0,00000
25	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken Plocha lešení : 20,0	m2	20,00000	13,30	266,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						14 308,14	0,01000	0,00000		
26	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : (9,5*6,5)+(8,0*4,0)+(2,25*15,0) Mezisoučet	m2	127,50000	66,00	8 415,00	0,00004	0,01000	0,00000	0,00000
27	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 2 : Nové okno 900/900 mm : (0,9*0,9) Nové dveře s PO EI 30 DP : (0,9*2,0) Mezisoučet	m2	2,61000	83,20	217,15	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
28	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	511,35000	11,10	5 675,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		m.č. 1.18 : 80,55*3		241,65000						
		m.č. 1.41 : 25,20*3		75,60000						
		m.č. 1.43 : 20,00*3		60,00000						
		m.č. 1.44 : 3,90*3		11,70000						
		m.č. 1.45 : 3,20*3		9,60000						
		m.č. 1.46 : 1,80*3		5,40000						
		m.č. 1.47 : 0,90*3		2,70000						
		m.č. 1.48 : 0,90*3		2,70000						
		m.č. 1.50 : 9,90*3		29,70000						
		m.č. 1.51 : 4,25*3		12,75000						
		m.č. 1.52 : 1,27*3		3,81000						
		m.č. 1.53 : 0,90*3		2,70000						
		m.č. 1.54 : 0,90*3		2,70000						
		m.č. 1.57 : 3,32*3		9,96000						
		m.č. 1.58 : 2,87*3		8,61000						
		m.č. 1.59 : 2,20*3		6,60000						
		m.č. 1.60 : 3,32*3		9,96000						
		m.č. 1.61 : 2,87*3		8,61000						
		m.č. 1.62 : 2,20*3		6,60000						
		Mezisoučet		511,35000						
Díl: 96		Bourání konstrukcí				21 881,79		0,08000		1,63000
29	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	0,16771	11 060,00	1 854,87	0,00000	0,00000	2,40000	0,40000
		nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech								
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a : (0,48*0,62)*0,175		0,05208						
		Odkaz b : (1,25*0,5)*0,185		0,11563						
		Mezisoučet		0,16771						
30	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	2,00000	17,30	34,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz c : Stáv.okno 1800/900 mm : 1*2 Mezisoučet			2,00000 2,00000					
31	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Stáv.dveře 900/1970 mm : 1 Mezisoučet	kus	1,00000	28,90	28,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz c : Stáv.okno 1800/900 mm : (1,8*0,9) Mezisoučet	m2	1,62000	243,50	394,47	0,00100	0,00000	0,03100	0,05000
33	968072455R00	Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Stáv.dveře 900/1970 mm : (0,9*2,0) Mezisoučet	m2	1,80000	632,00	1 137,60	0,00117	0,00000	0,07600	0,14000
34	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz c : Stáv.okno 1800/900 mm : 1,85 Mezisoučet	m	1,85000	83,20	153,92	0,00000	0,00000	0,01383	0,03000
35	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 250 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d :	m	5,80000	1 927,00	11 176,60	0,00000	0,00000	0,00046	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Otvor 1100/900/450 mm : (0,9+1,1+0,9)*2 <i>Mezisoučet</i>		5,80000 5,80000						
36	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Otvor 1100/900/450 mm : (1,1*0,9)*0,45 <i>Mezisoučet</i>	m3	0,44550	3 710,00	1 652,81	0,00182	0,00000	1,80000	0,80000
37	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*1 č.120 dl.1,6 mm : (1,6*3) <i>Mezisoučet</i>	m	4,80000	412,00	1 977,60	0,00000	0,00000	0,04200	0,20000
38	975043121R00	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 750 do 1000 kg/m v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Profil 4*1 č.120 dl.1,6 mm : 3,5 <i>Mezisoučet</i>	m	3,50000	922,00	3 227,00	0,02363	0,08000	0,00000	0,00000
39	713103312R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky od 100 mm do 200 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz d : Otvor 1100/900/450 mm : (1,1*0,9)+(1,6*0,2) <i>Mezisoučet</i>	m2	1,31000	64,50	84,50	0,00000	0,00000	0,00543	0,01000
40	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :	m	1,85000	85,90	158,92	0,00000	0,00000	0,00135	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Odkaz c : Stáv.okno 1800/900 mm : 1,85 Mezisoučet			1,85000 1,85000					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 463,92		0,00000		0,00000
41	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,36881	618,00	1 463,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 762		Konstrukce tesařské				1 397,07		0,01000		0,00000
42	762341911R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v laťování průřezové plochy latí do 25 cm2, plocha otvoru do 1 m2 v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 7 : Nový otvor DN 450 mm : (1,0*1,0) Mezisoučet	m2	1,00000	208,00	208,00	0,00016	0,00000	0,00228	0,00000
43	762341912R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v laťování průřezové plochy latí do 25 cm2, plocha otvoru přes 1 do 2 m2 v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 6 : Nový otvor 700/700 mm : (1,25*1,25) Mezisoučet	m2	1,56250	146,50	228,91	0,00016	0,00000	0,00228	0,00000
44	762342911RT2	Bednění a laťování střech zalaťování otvorů latěmi 30/50 mm včetně dodávky rozteč do 22 cm, plocha otvoru do 1 m2, včetně dodávky latí 30 x 50 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 7 : Nový otvor DN 450 mm : (1,0*1,0) Mezisoučet	m2	1,00000	424,50	424,50	0,00413	0,00000	0,00000	0,00000
45	762342912RT2	Bednění a laťování střech zalaťování otvorů latěmi 30/50 mm včetně dodávky rozteč do 22 cm, plocha otvoru přes 1 do 2 m2, včetně dodávky latí 30 x 50 mm v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 6 : Nový otvor 700/700 mm : (1,25*1,25) Mezisoučet	m2	1,56250	326,50	510,16	0,00413	0,01000	0,00000	0,00000
46	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,01099	2 320,00	25,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		50 m vodorovně								
Díl: 764		Konstrukce klempířské				6 243,76		0,03000		0,00000
47	764813150R00	Lemování na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 6 : Nový otvor 700/700 mm : (0,5+0,7+0,5+0,7)*2 Mezisoučet	m	4,80000	554,00	2 659,20	0,00260	0,01000	0,00000	0,00000
48	764814332R00	Lemování trub s dilatačním kloboučkem ze dvou dílů na vlnité krytině, sklon střechy od 30° do 45°, z lakovaného pozinkovaného plechu, průměr 500 mm, dodávka a montáž v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 7 : Nový otvor DN 450 mm : 1 Mezisoučet	kus	1,00000	2 930,00	2 930,00	0,01760	0,02000	0,00000	0,00000
49	764816125RT3	Oplechování parapetů z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, včetně rohů, lepené lepidlem, dodávka a montáž včetně rohů v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 2 : Nové okno 900/900 mm : 0,95 Mezisoučet	m	0,95000	581,00	551,95	0,00246	0,00000	0,00000	0,00000
50	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,03242	3 165,00	102,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 765		Krytiny tvrdé				889,27		0,00000		0,00000
51	765391921R00	Ostatní pokrývačské práce přeložení pálené krytiny z tašek drážkových nebo typu Holand nebo typu Portugal, střež jednoduchých, na sucho v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : Odkaz 6 : Nový otvor 700/700 mm : (1,5*1,5) Odkaz 7 : Nový otvor DN 450 mm : (1,0*1,0)	m2	3,25000	272,50	885,63	0,00067	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
<i>Mezisoučet</i>				<i>3,25000</i>						
52	998765101R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,00218	1 671,00	3,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře						9 310,01		0,00000		0,00000
53	PC-766 - PO DVEŘ	Vnitřní dveře plně 900/1970 mm, hladké, plně, laminát CPL s PO EI 30/DP3-C - D+M+D <i>vč. kování, zámek+vložka, dveřní zarážky, kotveního a montážního materiálu, pomocného lešení, viz výpis výrobků truhlářských</i> <i>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</i> <i>Nové dveře s PO EI 30 DP3 - 900/1970 mm : 1</i>	kus	1,00000	9 161,70	9 161,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<i>Mezisoučet</i>				<i>1,00000</i>						
54	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,50000	98,87	148,31	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 769 Otvorové prvky z plastu						6 791,92		0,00000		0,00000
55	PC - 769-OKNO 90	Plastové okno 900/900 mm zasklené izolačním trojsklem vč.vnitřního plastového parapetu - D+M+D <i>-vč.vnitřního plastového parapetu, kování-pákový uzávěr dosažitelný z podlahy, sklo bezpečnostní, kotveního a montážního materiálu, olištování, dopravy, manipulace, SWS pásy, pomocného lešení, viz výpis výrobků plastových</i> <i>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</i> <i>Odkaz 2 :</i> <i>Nové okno 900/900 mm : 1</i>	ks	1,00000	6 718,88	6 718,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<i>Mezisoučet</i>				<i>1,00000</i>						
56	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,50000	48,69	73,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						1 476,75		0,02000		0,00000
57	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem <i>v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :</i> <i>Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)</i> <i>Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)</i>	m2	0,92260	11,10	10,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<i>Mezisoučet</i>				<i>0,92260</i>						
58	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	0,92260	68,90	63,57	0,00021	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)			0,29760					
		Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)			0,62500					
		Mezisoučet			0,92260					
59	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	0,92260	1 011,00	932,75	0,00504	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)			0,29760					
		Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)			0,62500					
		Mezisoučet			0,92260					
60	59782220R	Dlažba keramická typ: čtvercový; s glazurou (GL); dl = 298 mm; š = 298 mm; tl = 8,0 mm; nasákavost = 0,5 %	m2	1,01486	441,00	447,55	0,01740	0,02000	0,00000	0,00000
		Ztratné :								
		v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (0,48*0,62)*1,10			0,32736					
		Odkaz b - doplnění dlažby : (1,25*0,5)*1,10			0,68750					
		Mezisoučet			1,01486					
61	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,02250	1 006,00	22,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 783 Nátěry						465,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	783225100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email, včetně pomocného lešení.	m2	0,98000	363,50	356,23	0,00031	0,00000	0,00000	0,00000
		Plocha základního nátěru : 0,98			0,98000					
63	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :	m2	0,98000	111,00	108,78	0,00008	0,00000	0,00000	0,00000
		Nové dveře s PO EI 30 DP3 - 900/1970 mm : ((2*2,0+0,9)*(0,1+2*0,05))			0,98000					
		Mezisoučet			0,98000					
Díl: 784 Malby						19 291,43	0,07000	0,00000	0,00000	0,00000
64	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná v.č. - půdorys 1.NP - SÚ :	m2	99,22350	31,90	3 165,23	0,00007	0,01000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m.č. 1.41 - odkaz 4 : (25,20+(6,775+3,65)*2*3,53+(0,9+0,9)*2*0,45+(2,085+1,17+2,085)*0,45)- ((0,9*0,9)+(1,1*0,9)+(0,9*2,0))		99,22350						
		Mezisoučet		99,22350						
65	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné Plocha penetrace : 99,2235	m2	99,22350	85,70	8 503,45	0,00014	0,01000	0,00000	0,00000
66	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace Odd.416,pol.č. - SDK pohled : 25,42 odd.416,pol.č. - SDK kastl - odkaz 5 : 3,145 Mezisoučet	m2	28,56500	132,00	3 770,58	0,00032	0,01000	0,00000	0,00000
67	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky v.č. - půdorys 1.NP - SÚ : m.č. 1.18 : 80,55 m.č. 1.41 : 25,20 m.č. 1.43 : 20,00 m.č. 1.44 : 3,90 m.č. 1.45 : 3,20 m.č. 1.46 : 1,80 m.č. 1.47 : 0,90 m.č. 1.48 : 0,90 m.č. 1.50 : 9,90 m.č. 1.51 : 4,25 m.č. 1.52 : 1,27 m.č. 1.53 : 0,90 m.č. 1.54 : 0,90 m.č. 1.57 : 3,32 m.č. 1.58 : 2,87 m.č. 1.59 : 2,20 m.č. 1.60 : 3,32	m2	170,45000	22,60	3 852,17	0,00023	0,04000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	01	D1.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m.č. 1.61 : 2,87		2,87000						
		m.č. 1.62 : 2,20		2,20000						
		Mezisoučet		170,45000						

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						8 955,04	0,00000	0,00000
68	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,63673	416,00	680,88	0,00000	0,00000	0,00000
69	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,63673	371,00	607,23	0,00000	0,00000	0,00000
70	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	14,73058	30,70	452,23	0,00000	0,00000	0,00000
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,63673	543,00	888,74	0,00000	0,00000	0,00000
72	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16,36731	60,50	990,22	0,00000	0,00000	0,00000
73	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,63673	3 260,00	5 335,74	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	172 256,48
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	
Díl: 2		Zařízení 2 - Větrání prádelny	309 146,20				0,00000	0,00000		0,00000	
1	2.1	Vzduchotechnická jednotka skladebná dle Přílohy 2 5500/ 5000 m3/hdodávka vzduchotechnické, jednotkydélené provedení rekuperátoru, příprava pro místní demontáž a zpětnou montáž komory rekuperátoru	ks	1,00000	309 146,20	309 146,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
Díl: ON		Ostatní náklady	112 218,70				0,00000	0,00000		0,00000	
2	PC - MIMOSTAVE	Mimostaveništní doprava 4,7 %	ks	1,00000	85 204,56	85 204,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
3	PC - STAVEBNÍ V	Stavební výpomoc 1,6 %	ks	1,00000	27 014,14	27 014,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
Díl: 2		Zařízení 2 - Větrání prádelny	529 636,15				0,00000	0,00000		0,00000	
4	Pol_0002	Vzduchotechnická jednotka skladebná dle Přílohy 2dodávka regulace	ks	1,00000	33 969,85	33 969,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
5	2.2	textilní vyústka kruhová O225-2500 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (800m3/h-80Pa) dle Přílohy 2	ks	1,00000	3 786,65	3 786,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
6	2.3	textilní vyústka kruhová O280-5000 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (1200m3/h-80Pa) dle Přílohy 2	ks	1,00000	6 612,72	6 612,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
7	2.4	textilní vyústka kruhová O450/315-8500 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (3500m3/h-80Pa) dle Přílohy 2	ks	1,00000	12 201,19	12 201,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
8	2.5	tlumič hluku buňkový 1000x500-1500 opláštění ALP205x buňka 200x500-1500, děrovaný plech	ks	1,00000	17 582,08	17 582,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
9	2.6	tlumič hluku buňkový 800x500-1500 opláštění ALP204x buňka 200x500-1500, děrovaný plech	ks	2,00000	14 264,62	28 529,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
10	2.7	tlumič hluku kulisový 1000x400-1250, opláštění ALP205x kulisa tl.100mm/s=100, děrovaný plech	ks	1,00000	9 307,98	9 307,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
11	2.8	protidešťová žaluzie s širokými lamelami hliníková 800x1000, síto 10x105500m3/h, 46Pa	ks	1,00000	5 104,37	5 104,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
12	2.9	vyústka pro kruhové potrubí jednořadá 425x125, regulace R1415 m3/h,3-165Pa	ks	12,00000	1 067,73	12 812,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
13	2.10	PK1 protipožární klapka 630x500 EIS90, ovládání ruční , teplotní a EPStermoelektrické spouštěcí, čidlo +72°C, servopohon 230V/AC se zpětnou pružinou, dva koncové spínače, odnímatelný spouštěcí	ks	1,00000	5 107,77	5 107,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		mechanismus, revizní otvory									
14	2.11	PK2 protipožární klapka 560x500 EIS90, ovládání ruční , teplotní a EPStermoelektrické spouštěcí, čidlo +72°C, servopohon 230V/AC se zpětnou pružinou, dva koncové spínače, odnímatelný spouštěcí	ks	1,00000	4 947,69	4 947,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		mechanismus, revizní otvory									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
15	Pol__0013	VZT potrubí ALP - rovné trouby do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.l z polyuretanových, sedvičových desek ALP tl. 20 mm, oboustranně chráněné Al folií 80/80 µm (gofrováno) parotěsné, <i>?=48kg/m3, ?=0,02W/mK, třída vzduchotěsnosti C, spojovánípotrubí pomocí skrytého spojovacího profilu zhotoveno dle výrobních a montážních návodů výrobce desek, dodaný s doplňky a sestavený na komplet plocha potrubí uváděna dle vnitřního rozměru potrubí +30%</i>	m2	39,00000	1 469,81	57 322,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	Pol__0014	VZT potrubí ALP - tvarovky do obvodu 3500mm	m2	28,00000	1 524,73	42 692,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	Pol__0015	VZT potrubí ALP - rovné trouby obvodu 3500-4460 mm	m2	1,00000	1 077,60	1 077,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	Pol__0016	VZT potrubí ALP - tvarovky obvodu 3500-4460 mm	m2	18,00000	1 517,47	27 314,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	Pol__0017	VZT potrubí pozink- rovné trouby do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.l z pozinkovaného, plechu tl. 0,7 mm s přírubami U (EP 20,) , mezi příruby je vloženo samolepicí polyethylenové těsnění <i>Vítlen 120, tř. těsnosti C Jednotlivé díly musí být vzájemně vodivě spojeny na dvou místech spoje 4 mi kusy vejřifovitých podložek ČSN021745 viz. Výpis potrubí</i>	m2	16,00000	578,53	9 256,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	Pol__0018	tvarovky do obvodu 3500 mm	m2	16,00000	1 005,01	16 080,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	2.15	TR560potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, typ s EPDM dvoubřítým těsněním, tř.těsnosti C dle EN1507, spojování vzájemným zasunutí	m	2,00000	1 042,02	2 084,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	2.16	TR500	m	8,00000	663,11	5 304,86	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
23	2.17	TR450	m	5,00000	669,34	3 346,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	2.18	TR355	m	2,00000	631,64	1 263,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
25	2.19	TR315	m	4,00000	473,69	1 894,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	2.20	TR280	m	1,00000	838,99	838,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	2.21	TR225	m	1,00000	663,78	663,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	2.22	OBL450/45st/r=d	ks	2,00000	450,74	901,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	2.23	OBL315/90st/r=d	ks	1,00000	477,50	477,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	2.24	OBL280/90st/r=d	ks	1,00000	388,40	388,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	2.25	OBL225/90st/r=d	ks	1,00000	342,65	342,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	2.26	PŘP560/500	ks	1,00000	634,78	634,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	2.27	PŘP500/450	ks	1,00000	605,18	605,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	2.28	PŘP450/355	ks	1,00000	538,20	538,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	2.29	PŘP355/315	ks	1,00000	367,77	367,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	2.30	koncový kryt na TR315	ks	1,00000	242,49	242,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	2.31	nátrubek O280	ks	1,00000	166,84	166,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
38	2.32	nátrubek O225	ks	1,00000	146,51	146,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
39	2.33	spojka na TR500	ks	2,00000	341,61	683,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	2.34	spojka pro textilní výústku O450	ks	1,00000	303,78	303,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	2.35	spojka pro textilní výústku O280	ks	1,00000	167,74	167,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
42	2.36	spojka pro textilní výústku O225	ks	1,00000	120,80	120,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
43	2.37	výfuková hlavice O630 + střešní průchod pro šikmé střechy5000m3/h, 25Pa	ks	1,00000	7 781,48	7 781,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
44	Pol__0042	montáž a dodávka izolační rohož z kamenné vlny tl.40 mm, kaširovaná Al folii se skleněnou mřížkou	m2	26,00000	622,15	16 175,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
45	Pol__0043	montáž a dodávka protipožární izolace minerální vatou EI30 pro hranaté potrubí	m2	16,00000	714,15	11 426,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	Pol__0044	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	25 070,00	25 070,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	Pol__0045	montáž potrubí včetně lešení a zhotovení prostupů ve svislých konstrukcích a jejich zapravení po, montáži	ks	1,00000	95 042,37	95 042,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	Pol__0046	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže, práce jeřábem, montáž regulace (propojovací kabely, jsou dodávkou VZT)	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
49	Pol__0047	revize požární klapky	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
50	Pol__0048	zaregulování, provozní zkoušky	ks	1,00000	11 300,00	11 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
51	Pol__0049	zprovoznění jednotky autorizovanou firmou, nastavení programu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
52	Pol__0050	montáž ovladačů a čidel vč. elektropropojení	ks	1,00000	650,00	650,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: C2			Zařízení C2 - chlazení pro vzduchotechniku prádelny			314 363,24		0,00000		0,00000
53	C2a,b	kondenzační jednotka chlazení / vytápění (multiVs), chladivo R32, Qchl./ Qvyt.= 15,5 /18 kW(při, te=-15°C-16kW), 3*400V/50Hz, P=5,64kW, I _{max} .=14,6A, jištění 20A, (šxhvx) 950x330x834mm, m=75 kg, LD1=57/ 60dB	ks	2,00000	56 725,68	113 451,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
54	Pol__0052	montážní nástěnná konzola nosnost 100kg	ks	2,00000	3 450,00	6 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
55	Pol__0053	řídící jednotka chlazení pro připojení VZT včetně teplotních čidel	ks	2,00000	5 502,82	11 005,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
56	Pol__0054	elektronický expanzní ventil pro výkon výparníku 3,6-28kW	ks	2,00000	5 175,00	10 350,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
57	Pol__0055	dodávka a montáž potrubí měděné pro chladicí systémy s odmaštěným povrchem včetně tvarovek 9,52x0,8, 19,05x1nizkoteplotní izolace zabraňující kondenzaci a tepelným ztrátám s vysokým odporem proti difuzi vodní páry (lambda=0,033W/mK, mí=10000) včetně izolovaných závěsů 10x12,5/ 22x14,5 komunikační kabel a montážní materiál	m	72,00000	1 150,00	82 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
58	Pol__0056	montáž a dodávka instalační plastový systém pro potrubí Cu typ 80/60 včetně tvarovek	m	50,00000	277,73	13 886,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
59	Pol_0057	montáž protipožární ucpávky pro vícenásobný prostup potrubí Cu min. EI30DPI včetně, materiáluprotipožární pěna,bandáž	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
60	Pol_0058	chladio R32každá KJ předplněna 2kg	kg	4,50000	1 610,00	7 245,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
61	Pol_0059	montáž chladicí jednotky včetně příslušenství, napuštění chladiva	ks	2,00000	20 000,00	40 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	Pol_0060	montáž protipožární ucpávky pro vícenásobný prostup potrubí Cu a ocel min. EI30DPI včetně, materiáluprotipožární pěna,bandáž (m.č.1.140/1.141)	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
63	Pol_0061	uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	ks	2,00000	12 062,50	24 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 4 Zařízení 4 - Větrání šaten a hygienických zařízení						316 849,87		0,00000		0,00000
64	4.1	Vzduchotechnická jedntka s protiproudým rekuperátorem kompaktní vertikální dle Přílohy 4 - 520, m3/hdodávka vzduchotechnické jednotky včetně vestavěného regulačního systému, vestavěné čidlo <i>vlhkosti</i>	ks	1,00000	140 056,20	140 056,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
65	4.1a	vestavěný elektroohříváč 1,67 kW	ks	1,00000	3 451,50	3 451,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
66	4.1b	modul pro ovládání jednotky přes internet	ks	1,00000	2 592,10	2 592,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
67	4.1c	ovládací dotykový panel	ks	1,00000	6 596,63	6 596,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
68	4.1d	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O200	ks	4,00000	45,90	183,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
69	4.1e	sifon pro odvod kondenzátu 20/32 - sada	ks	1,00000	1 445,55	1 445,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
70	4.2	uzavírací klapka těsná O200, servopohon 230V/50Hz s pružinou	ks	2,00000	7 783,00	15 566,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
71	4.2a	spínací modul pro klapky 230V	ks	1,00000	2 502,17	2 502,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
72	4.3	ohebný nízkofrekvenční tlumič hluku O200-1000vnitřní netkaná hadice PP/ izolace tl.25 mm/ vnější, hadice AI-PE	ks	4,00000	3 208,36	12 833,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
73	4.4	odvodní talířový ventil regulovatelný plastový O160150m3/h(20-140Pa)	ks	2,00000	265,00	530,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
74	4.5	odvodní talířový ventil regulovatelný kovový O10050m3/h(12-90Pa)	ks	2,00000	201,61	403,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
75	4.6	odvodní talířový ventil regulovatelný kovový O12580m3/h(12-100Pa)	ks	2,00000	223,14	446,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
76	4.7	vyústka s naklápěcími lamelami dvouřadá 225x225, regulace R1350m3/h(9-160Pa)	ks	2,00000	1 043,83	2 087,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
77	4.8	protidešťová žaluzie hliníková 400x400, síto 10x10520m3/h, 16Pa	ks	1,00000	2 642,71	2 642,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
78	4.9	PK3 protipožární klapka 315x250 EIS90, ovládání ruční , teplotní a EPStermoelektrické spouštěcí, čidlo +72°C, servopohon 230V/AC se zpětnou pružinou, dva koncové spínače, odnímatelný spouštěcí <i>mechanismus, revizní otvory</i>	ks	1,00000	3 729,84	3 729,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
79	DM2	dveřní mřížka oboustranně neprůhledná kovová 400x300450m3/h-24Pa, eloxovaný hliník, pro dveře do, tl 42mm	ks	1,00000	3 306,25	3 306,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
80	Pol_0078	VZT potrubí pozink- tvarovky do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.I z pozinkovaného plechu, tl. 0,7 mm s přírubami U (EP 20,) , mezi příruby je vloženo samolepící polyethylenove těsnění Vitolen 120 , tř. těsnosti C Jednotlivé díly musí být vzájemně vodivě spojeny na dvou místech spoje 4 mi kusy vejřivových podložek ČSN021745 viz. Výpis potrubí	m2	4,00000	1 005,01	4 020,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
81	4.15	TR315potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, typ s EPDM dvoubřítým těsněním, tř.těsnosti C dle EN1507, spojování vzájemným zasunutím	m	6,00000	410,78	2 464,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
82	4.16	TR200	m	24,00000	253,39	6 081,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
83	4.17	TR160	m	2,00000	283,45	566,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
84	4.18	TR125	m	5,00000	180,84	904,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
85	4.19	TR100	m	3,00000	119,00	357,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
86	4.20	OBL200/90st/r=d	ks	8,00000	308,49	2 467,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
87	4.21	OBL200/45st/r=d	ks	1,00000	229,03	229,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
88	4.22	OBL200/30st/r=d	ks	6,00000	219,37	1 316,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
89	4.23	OBL200/15st/r=d	ks	1,00000	99,87	99,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
90	4.24	OBL160/90st/r=d	ks	2,00000	223,50	447,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
91	4.25	OBL125/90st/r=d	ks	2,00000	159,52	319,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
92	4.26	OBL125/30st/r=d	ks	2,00000	163,55	327,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
93	4.27	OBL100/90st/r=d	ks	2,00000	129,77	259,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
94	4.28	PŘ200/160	ks	1,00000	182,99	182,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
95	4.29	PŘ200/125	ks	1,00000	171,03	171,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
96	4.30	ODBJ200/160	ks	1,00000	350,13	350,13	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
97	4.31	ODBJ200/100	ks	1,00000	265,81	265,81	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
98	4.32	ODBJ125/125	ks	1,00000	162,66	162,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
99	4.33	ODBJ100/100	ks	1,00000	187,17	187,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
100	4.34	spojka na TR315	ks	1,00000	191,06	191,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
101	4.35	spojka na TR200	ks	11,00000	110,00	1 210,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
102	4.36	spojka na TR125	ks	1,00000	72,96	72,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
103	4.37	výfuková hlavice O315 + střešní průchod pro šikmé střechy1500m3/h, 32Pa	ks	1,00000	2 432,37	2 432,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
104	4.38	ODBO200/160	ks	1,00000	491,56	491,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
105	Pol_0103	montáž a dodávka izolační rohož z kamenné vlny tl.40 mm, kaširovaná Al folii se skleněnou mřížkou	m2	25,00000	622,15	15 553,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
106	Pol_0104	montáž a dodávka protipožární izolace minerální vatou EI30 pro kruhové potrubí	m2	8,00000	714,15	5 713,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
107	Pol_0105	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	6 095,00	6 095,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
108	Pol_0106	montáž potrubí včetně lešení a zhotovení prostupů ve svislých konstrukcích a jejich zapravení po montáži	ks	1,00000	22 587,06	22 587,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
109	Pol_0107	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže, práce jeřábem, montáž regulace (propojovací kabely, jsou dodávkou VZT)	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
110	Pol_0108	revize požární klapy	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
111	Pol_0109	zaregulování a zkušební provoz, zaškolení obsluhy	ks	1,00000	11 300,00	11 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
112	Pol_0110	zprovoznění jednotky autorizovanou firmou, nastavení programu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
113	Pol_0111	montáž ovladačů a čidel vč. elektropropojení	ks	1,00000	650,00	650,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 5 Zařízení 5 - Větrání šaten a hygienických zařízení						275 871,54		0,00000		0,00000
114	5.1	Vzduchotechnická jednotka s protiproudým rekuperátorem kompaktní vertikální dle Přílohy 4 - 460, m3/hdodávka vzduchotechnické jednotky včetně vestavěného regulačního systému, vestavěné čidlo vlhkosti	ks	1,00000	145 056,20	145 056,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
115	5.1a	vestavěný elektroohříváč 1,67 kW	ks	1,00000	6 501,50	6 501,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
116	5.1b	modul pro ovládání jednotky přes internet	ks	1,00000	2 592,10	2 592,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
117	5.1c	ovládací dotykový panel	ks	1,00000	6 596,63	6 596,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
118	5.1d	rychloupínací spona s neoprenovým těsněním O200	ks	4,00000	56,82	227,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
119	5.1e	sifon pro odvod kondenzátu 20/32 - sada	ks	1,00000	1 445,55	1 445,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
120	5.2	uzavírací klapka těsná O200, servopohon 230V/50Hz s pružinou	ks	2,00000	7 783,00	15 566,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
121	5.2a	spínací modul pro klapy 230V	ks	1,00000	2 502,17	2 502,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
122	5.3	ohebný nízkofrekvenční tlumič hluku O200-1000vnitřní netkaná hadice PP/ izolace tl.25 mm/ vnější, hadice Al-PE	ks	4,00000	3 208,36	12 833,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
123	5.4	odvodní talířový ventil regulovatelný plastový O160150m3/h(20-140Pa)	ks	2,00000	265,00	530,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
124	5.5	odvodní talířový ventil regulovatelný kovový O10050m3/h(12-90Pa)	ks	3,00000	201,66	604,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
125	5.6	vyústka pro kruhové potrubí jednořadá 325x75, regulace R1140m3/h(2-100Pa)	ks	1,00000	776,32	776,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
126	5.7	vyústka s naklápěcími lamelami dvouřadá 225x225, regulace R1350m3/h(9-160Pa)	ks	1,00000	1 043,83	1 043,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
127	5.8	stěnová mřížka s pevnými lamelami 300x200, lamela 1, rozteč 12 mm410m3/h(8Pa)	ks	2,00000	993,77	1 987,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
128	5.9	protidešťová žaluzie hliníková kruhová O200, síto 10x10140m3/h, 6Pa	ks	1,00000	3 299,08	3 299,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
129	5.10	protidešťová žaluzie hliníková 400x400, síto 10x10520m3/h, 16Pa	ks	1,00000	2 642,71	2 642,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
130	DM2	dveřní mřížka oboustranně neprůhledná kovová 400x300450m3/h-24Pa, eloxovaný hliník, pro dveře do, tl 42mm	ks	1,00000	3 306,25	3 306,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
131	Pol__0129	VZT potrubí pozink- tvarovky do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.I z pozinkovaného plechu, tl. 0,7 mm s přírubami U (EP 20,) , mezi příruby je vloženo samolepící polyethylenove těsnění <i>Vitolen 120 , tř. těsnosti C</i> <i>Jednotlivé díly musí být vzájemně vodivě spojeny na dvou místech spoje 4 mi kusy vejřífových podložek ČSN021745 viz. Výpis potrubí</i>	m2	1,00000	1 004,94	1 004,94	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
132	5.15	TR200potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, typ s EPDM dvoubřítým těsněním, tř.těsnosti C dle EN1507, spojování vzájemným zasunutím	m	11,00000	276,41	3 040,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
133	5.16	TR160	m	3,00000	188,97	566,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
134	5.17	TR125	m	2,00000	226,04	452,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
135	5.18	TR100	m	3,00000	119,00	357,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
136	5.19	OBL200/90st/r=d	ks	4,00000	308,49	1 233,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
137	5.20	OBL200/30st/r=d	ks	2,00000	219,32	438,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
138	5.21	OBL160/90st/r=d	ks	3,00000	223,45	670,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
139	5.22	OBL100/90st/r=d	ks	2,00000	129,77	259,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
140	5.23	PŘ200/160	ks	1,00000	182,99	182,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
141	5.24	ODBJ200/160	ks	2,00000	349,98	699,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
142	5.25	ODBJ200/125	ks	1,00000	295,41	295,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
143	5.26	ODBJ160/160	ks	1,00000	260,73	260,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
144	5.27	ODBJ125/100	ks	1,00000	196,74	196,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
145	5.28	ODBJ100/100	ks	1,00000	187,17	187,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
146	5.29	spojka na TR200	ks	7,00000	109,99	769,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
147	5.30	spojka na TR125	ks	1,00000	79,53	79,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
148	5.31	koncový kryt na TV200	ks	1,00000	63,69	63,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
149	5.32	koncový kryt na TR160	ks	1,00000	116,91	116,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
150	5.33	ODBJ100/125	ks	1,00000	196,74	196,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
151	Pol__0149	montáž a dodávka izolační rohož z kamenné vlny tl.40 mm, kaširovaná Al folii se skleněnou mřížkou	m2	6,00000	622,15	3 732,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
152	Pol__0150	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	2 990,00	2 990,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
153	Pol__0151	montáž potrubí včetně lešení a zhotovení prostupů ve svislých konstrukcích a jejich zapravení po, montáži	ks	1,00000	11 103,30	11 103,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
154	Pol__0152	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže,práce jeřábem, montáž regulace (propojovací kabely, jsou dodávkou VZT)	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
155	Pol__0153	zaregulování a zkušební provoz, zaškolení obsluhy	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
156	Pol__0154	zprovoznění jednotky autorizovanou firmou, nastavení programu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
157	Pol__0155	montáž ovladačů a čidel vč. elektropropojení	ks	1,00000	660,00	660,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 5 Demontáž vzduchotechniky objekt A						27 200,00		0,00000		0,00000
158	Pol__0156	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí a ventilátorů umístěné v prádelně a strojovně VZT - k, likvidaci	h	40,00000	425,00	17 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
159	Pol__0157	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí ve střešním prostoru od zařízení 2 a 4 včetně, nadstřešních výfukových hlavíc - k likvidaci	h	16,00000	425,00	6 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
160	Pol__0158	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí v šatnách a hygienickém zařízení m.č. 1.42-1.62 - k, likvidaci	h	8,00000	425,00	3 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 6 Vytápění objekt A						28 591,60		0,00000		0,00000
161	Pol__0159	filtr DN32 šikmý	ks	1,00000	562,35	562,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
162	Pol__0160	uzavírací kohout DN32	ks	3,00000	457,70	1 373,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
163	Pol__0161	automatický odvzdušňovací ventil s nádobkou DN15	ks	2,00000	466,90	933,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
164	Pol__0162	teploměr 0-100°C	ks	2,00000	878,03	1 756,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
165	Pol__0163	montáž a dodávka potrubí ve strojovně ocelové lisované včetně tvarovek 28x1,5	m	18,00000	621,00	11 178,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
166	Pol__0164	montáž a dodávka tepelné izolace návlekové z kamenné vlny tl.30mm pro potrubí 28x1,5	m	18,00000	217,35	3 912,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
167	Pol__0165	montáž armatur do DN32 ve strojovně	ks	6,00000	160,00	960,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
168	Pol__0166	montáž - zhotovení přechodu na rozdělovači příruba DN50/ DN32	ks	2,00000	383,00	766,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
169	Pol__0167	montáž směšovacího uzlu SUMX2dodávka SUMX součástí VZT zařízení 2	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
170	Pol__0168	montáž - připojení teplovodního ohříváče VZT	ks	1,00000	450,00	450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
171	Pol__0169	vypuštění a napuštění topné větve VZT, tlaková zkouška	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
172	Pol__0170	Demontáž potrubí ocelové DN65 ve strojovně m.č. 1.41 - potrubní větev VZT včetně armatur a izolace k, likvidaci	ks	1,00000	3 700,00	3 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 7 Zdravotechnika objekt A						11 204,39		0,00000		0,00000
173	Pol__0171	čerpadlo kondenzátu s rezervoárem a snímačem hladinyprůtok 50l/h, sání 7m, výtlačk 20m, 230V/50Hz	ks	1,00000	3 872,63	3 872,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
174	Pol__0172	redukce univerzální 8-38mm	ks	4,00000	96,60	386,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
175	Pol__0173	montáž a dodávka potrubí HT 32 včetně tvarovek a uchycení	m	16,00000	156,25	2 500,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
176	Pol__0174	montáž - připojení sifonů VZT jednotek	ks	4,00000	280,00	1 120,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
177	Pol__0175	montáž čerpadla kondenzátu a připojení sběrného a výtlačného potrubí	ks	1,00000	350,00	350,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
178	Pol__0176	montáž a dodávka umyvadlový sifon s odbočkou DN20	ks	1,00000	355,35	355,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
179	Pol__0177	montáž - zhotovení přípojky DN32 na stávající kanalizační potrubí	ks	1,00000	320,00	320,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	02	D1.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
180	Pol__0178	montáž protipožární ucpávky pro potrubí PVC 32 bez izolace min. EI30DPIprotipožární flexibilní, manžeta	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	1 925 081,69
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	03	D1.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1						4 929,02		0,00000		0,00000
Specifikace doplnění rozvaděče R5										
Doplnění jištění do rozvaděče R5 :										
1	Pol__0001	•Přívod pro technolog. rozvaděč VZT 2 (m.č. 1.41) ... 32B/3•rekuperační jednotka 4.1 (m.č. 1.50) ... , 16B/1•rekuperační jednotka 5.1 (m.č. 1.42) ... 16B/1•zdroj chladu pro větrání prádelny C2a ...	soubor	1,00000	4 929,02	4 929,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20B/3										
•zdroj chladu pro větrání prádelny C2b ... 20B/3										
•kombinovaný chránič, 1mod., ... 10B/30mA/1p										
•kombinovaný chránič, 1mod., ... 10B/30mA/1p										
•kombinovaný chránič, 1mod., ... 16B/30mA/1p										
Díl: ON						21 294,85		0,00000		0,00000
Ostatní náklady										
2	PC - DOPRAVA	Doprava 3,6%	ks	1,00000	7 232,21	7 232,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	PC - PŘESUN	Přesun 1%	ks	1,00000	2 008,95	2 008,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4	PC - PPV	PPV 6%	ks	1,00000	12 053,69	12 053,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 1						12 500,00		0,00000		0,00000
Specifikace doplnění rozvaděče R5										
Doplnění jištění do rozvaděče R5 :										
5	Pol__0002	úprava krytů a vnitřního zapojení	soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 2						23 805,00		0,00000		0,00000
Dodávky rozvaděčů										
6	Pol__0003	Specifikace doplnění rozvaděče R5	ks	1,00000	23 805,00	23 805,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: M21						159 660,77		0,00000		0,00000
Elektromontáže										
KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0										
7	Pol__0004	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	15,00000	66,27	994,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
8	Pol__0005	1-CXKH-R-J 5x1,5 , pevně	m	10,00000	82,46	824,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
9	Pol__0006	1-CXKH-R-J 3x2,5 , pevně	m	40,00000	80,27	3 210,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
10	Pol__0007	1-CXKH-R-J 5x2,5 , pevně	m	50,00000	104,48	5 223,86	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
11	Pol__0008	1-CXKH-R-J 5x4 , pevně	m	80,00000	166,58	13 326,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	Pol__0009	1-CXKH-R-J 5x6 , pevně	m	12,00000	211,73	2 540,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	Pol__0010	1-CXKH-R-J 5x10 , pevně	m	2,00000	305,81	611,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ŠNÚRA PVC (CYSY)										
14	Pol__0011	H05VV-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	15,00000	60,27	904,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	Pol__0012	H05VV-F-G 3x2.5 mm2 , pevně	m	20,00000	74,57	1 491,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	03	D1.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)										
16	Pol__0013	H07V-U 4 mm ² , pevně	m	70,00000	54,53	3 817,31	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	Pol__0014	H07V-U 6 mm ² , pevně	m	50,00000	62,62	3 130,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	Pol__0015	H07V-U 25 mm ² , pevně	m	10,00000	135,81	1 358,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE										
19	Pol__0016	Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	2,00000	486,80	973,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VIČKEM										
20	Pol__0017	KRABICE 294x152x70mm	ks	2,00000	159,54	319,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
SVORKA UZEMŇOVACÍ										
21	Pol__0018	ZSA16 na potrubí	ks	16,00000	21,72	347,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI										
22	Pol__0019	Do 6 mm ²	ks	60,00000	15,00	900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
OCELOVÁ KONSTRUKCE										
23	Pol__0020	všeobecně	kg	12,00000	138,00	1 656,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK										
24	Pol__0021	50/50	m	70,00000	313,30	21 931,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
25	Pol__0022	100/50	m	2,00000	344,73	689,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
TRUBKA OHEBNÁ - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN)										
26	Pol__0023	1220 d 20 mm, pevně	m	19,00000	82,52	1 567,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	Pol__0024	1225 d 25 mm, pevně	m	12,00000	87,51	1 050,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	Pol__0025	1232 d 32 mm, pevně	m	8,00000	93,73	749,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Střední mechanické namáhání (750N)										
29	Pol__0026	4020 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	6,00000	97,92	587,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	Pol__0027	4025 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	18,00000	107,95	1 943,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	Pol__0028	4032 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	12,00000	123,58	1 482,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE										
32	Pol__0029	A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	8,00000	112,55	900,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ZÁSUVKA NN										
33	Pol__0030	Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	1,00000	279,57	279,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ZÁSUVKA NN, IP 54 (PLAST)										
34	Pol__0031	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s víčkem, s popisovým polem, pro průběžnou montáž; b., šedá	ks	1,00000	274,96	274,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	03	D1.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VIČKEM, IP44										
35	Pol__0032	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s vičkem; b. bílá	ks	1,00000	239,85	239,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Svítlidla a napojení svítidel										
SVÍTLIDLA vč. zdrojů										
36	Pol__0033	A1 - Přisazené LED prachotěsné svítidlo, opálový PC kryt, IK08, 1200mm, 1 x LED, 38W, 5400lm, Ra80,, 4000K, IP65, L80/B50 80.000 hod.	ks	4,00000	1 381,54	5 526,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	Pol__0035	B1 - Přisazené LED svítidlo, ocel. tělo, opálový PMMA kryt, prům. 285mm, 1 x LED, 20W, 2150lm, Ra80,, 4000K, IP44, L80/B50 80.000 hod.	ks	10,00000	1 013,18	10 131,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	Pol__0036	B2 - Přisazené LED svítidlo, ocel. tělo, opálový PMMA kryt, prům. 375mm, 1 x LED, 27W, 3000lm, Ra80,, 4000K, IP44, L80/B50 80.000 hod.	ks	7,00000	1 228,71	8 600,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU										
39	Pol__0037	KU 68 krabice podomítku	ks	1,00000	62,02	62,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	Pol__0038	A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	12,00000	112,55	1 350,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
SPÍNAČE - KOMPLETNÍ										
41	Pol__0039	Jednopolový vypínač	ks	14,00000	239,14	3 347,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44, UNTER										
42	Pol__0040	Spínač podomítkový, jednopolový; řazení 1; b. bílá, IP44	ks	1,00000	198,91	198,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 54 (PLAST)										
43	Pol__0041	Spínač jednopolový; řazení 1; b. šedá (na hořlavé podklady A2 až D)	ks	1,00000	198,91	198,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLAŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca, s1, d0										
44	Pol__0042	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	60,00000	66,27	3 976,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Svítlidla a napojení svítidel - celkem										
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY										
45	Pol__0043	Napojení na stavající zařízení	hod	4,00000	550,00	2 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	Pol__0044	Zkusební provoz	hod	6,00000	650,00	3 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	Pol__0045	Zabezpečení pracoviště	hod	2,00000	450,00	900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	Pol__0046	Práce mimo specifikaci	hod	16,00000	450,00	7 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI										
49	Pol__0047	zapojování a zkouškách	hod	9,00000	650,00	5 850,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
KOORDINACE POSTUPU PRACI										
50	Pol__0048	S ostatními profesemi	hod	10,00000	550,00	5 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	03	D1.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		DLE CSN 331500								
51	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	hod	12,00000	650,00	7 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
52	Pol__0050	Revizni technik	hod	14,00000	650,00	9 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
53	Pol__0051	Spoluprace s reviz. technikem	hod	13,00000	650,00	8 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		STAVEBNÍ VÝPOMOCI								
		VYSEKANI KAPES VE ZDIVU								
		PRO KRABICE								
54	Pol__0052	100x100x50 mm	ks	1,00000	111,30	111,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
55	Pol__0053	150x150x100 mm	ks	1,00000	220,50	220,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		VYSEKANI RYH VE								
		ZDECH - HLOUBKA 30mm								
56	Pol__0054	Sire 30 mm	m	10,00000	127,40	1 274,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		PROTIPOŽÁRNÍ PRŮCHOD STROPEM ČI STĚNOU								
57	Pol__0055	Protipožární pěna	ks	1,00000	434,70	434,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem						222 189,64				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	04	D1.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1		Elektrická požární signalizace				137 948,25		0,00000		0,00000
1	Pol__0002	Ústředna EPS: Reorganizace stávající ústředny EPS, přepojení a reorganizace stávajících hlásičových, linek	hod	5,00000	1 023,50	5 117,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		5*1 :								
		5		5,00000						
2	Pol__0003	Práce spojené s vyhledání stávající koplekové linky, rozpojení, vložení nových vstupně výstupních, modulů	hod	4,00000	1 023,50	4 094,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		4*1 :								
		4		4,00000						
3	Pol__0004	Modul 12 programovatelných výstupních relé	ks	1,00000	8 843,50	8 843,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
4	Pol__0005	Modul 4 In / 2 out - modul pro výstupy EPS a ovládání zařízení	ks	1,00000	6 083,50	6 083,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
5	Pol__0006	Skříň pro vstupní a výstupní moduly p.o.	ks	2,00000	966,00	1 932,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*1 :								
		2		2,00000						
6	Pol__0007	Pomocný napájecí zdroj: Externí síťový zdroj 5A/24VDC 28Ah EN 54-4	ks	1,00000	18 043,50	18 043,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
7	Pol__0008	Akumulátor 12V / 24 Ah	ks	2,00000	2 576,00	5 152,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*1 :								
		2		2,00000						
8	Pol__0009	Nosníková sada pro svorkovnice	ks	1,00000	6 210,00	6 210,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
9	Pol__0010	Instalační stykač, 4x zapínací kontakt, 230V 40A, ovládací napětí 24 VDC	ks	3,00000	1 150,00	3 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*1 :								
		3		3,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	04	D1.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
10	Pol__0011	Pomocný instalační materiál	kpl	1,00000	2 875,00	2 875,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
11	Pol__0012	Pomocné instalační práce, zednické výpomoci, koordinační práce	hod	3,00000	460,00	1 380,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*1 :								
		3		3,00000						
12	Pol__0014	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - výstup EPS (sirény a linka pro V/V moduly)	m	240,00000	28,75	6 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*80 :								
		240		240,00000						
13	Pol__0015	Kabel PH 120R 3x2,5 - Napájení	m	45,00000	40,25	1 811,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*45 :								
		45		45,00000						
14	Pol__0016	Požární kabelová příchytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	550,00000	5,75	3 162,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		550*1 :								
		550		550,00000						
15	Pol__0017	Požární kotva pro uchycení příchytky	ks	550,00000	5,75	3 162,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		550*1 :								
		550		550,00000						
16	Pol__0018	Svazkový kabelový držák, pro funkční trasy při požáru, včetně kotvy	ks	30,00000	23,00	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		30*1 :								
		30		30,00000						
17	Pol__0019	Kabelový žlab - lišta vkladací ocelová 26x30 bílá	m	4,00000	172,50	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*2 :								
		4		4,00000						
18	Pol__0020	Kabelový žlab - lišta vkladací ocelová 40x40 bílá	m	4,00000	230,00	920,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*2 :								
		4		4,00000						
19	Pol__0021	Trubka PVC 23 p.o	m	6,00000	23,00	138,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*2 :								
		6		6,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	04	D1.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
20	Pol__0022	Odbočné krabice pro zachování funkčnosti 190x150x77, PP, oranžová, 2003	ks	2,00000	690,00	1 380,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*1 :								
		2		2,00000						
21	Pol__0023	Keramické svorkovnice (spojkování požárních kabelů)	ks	8,00000	28,75	230,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		8*1 :								
		8		8,00000						
22	Pol__0024	Hmoždinka 10mm, včetně mosazného vrutu - osazená do zdi	ks	25,00000	3,45	86,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		25*1 :								
		25		25,00000						
23	Pol__0025	Vrtání otvoru do cihelné zdi, d=10mm, pro hmoždinku	ks	25,00000	3,45	86,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		25*1 :								
		25		25,00000						
24	Pol__0026	Jistič 16A, chrar. - B	ks	1,00000	345,00	345,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
25	Pol__0028	VYVRTÁNÍ OTVORU VE STROPU DO PRUMERU 32mm, podlaha/strop do 300mm,	ks	4,00000	115,00	460,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		4*1 :								
		4		4,00000						
26	Pol__0029	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU, DO PRUMERU 60mm, Stena do 150mm	ks	2,00000	115,00	230,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		2*1 :								
		2		2,00000						
27	Pol__0030	Požární ucpávka se zaplněním do 60% tmelem	ks	3,00000	230,00	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*1 :								
		3		3,00000						
28	Pol__0031	Pomocný podružný montážní materiál: zdící materiál na drobné zapravení, sádra, stahovací pásy,, izolační pásy, drobný spotřební materiál	kpl	1,00000	3 450,00	3 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-A	Objekt A - VZT prádelny	
R:	04	D1.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
29	Pol__0032	Stávající průběžné rozvody: Práce spojené s vytyčením a ochranou stávajících průběžných rozvodů, za, účelem zachování plnohodnotné funkčnosti systémů slaboproudých rozvodů	hod	3,00000	575,00	1 725,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	Pol__0034	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	4,00000	345,00	1 380,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		4*1 :								
		4		4,00000						
31	Pol__0036	Seznámení s obsluhou	kpl	1,00000	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	Pol__0037	SW k ústředně	kpl	1,00000	6 325,00	6 325,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	Pol__0038	Uvedení do trv. provozu - ústředna (programování, oživení, odzkoušení stávající servisní organizací)	kpl	1,00000	11 500,00	11 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	Pol__0039	Výchozí revize elektro, kontrola provozuschopnosti,... Dle vyhlášky č. 246/2001 Sb. V platném znění	kpl	1,00000	3 450,00	3 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	Pol__0040	Rozšíření SW Stávajícic Grafické nadstavby objektu z důvodu rozšíření EPS (monitoring a rozšíření, ovládaných prvků)	kpl	1,00000	3 335,00	3 335,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	Pol__0041	Umístnění grafických symbolů do map a vazba na aplikaci	kpl	3,00000	299,00	897,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	Pol__0042	Konfigurace serverových lokalit a vazeb systému Stávajícic Grafické nadstavby objektu	kpl	1,00000	9 533,50	9 533,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	Pol__0043	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00000	5 750,00	5 750,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
39	Pol__0044	Ostatní rozpočtové náklady	kpl	1,00000	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	Pol__0045	Úklid staveniště	hod	2,00000	345,00	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	Pol__0046	Náklady na přesun materiálu, doprava	kpl	1,00000	3 450,00	3 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	137 948,25
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				24 788,16		4,57000		0,00000
1	310239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění vybouraného parapetu pro montážní otvor : 1*(1,2*0,9)*0,5 Odkaz f : Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění otvoru : 2*(1,2*1,5)*0,5 Odkaz 3 : Stáv.otvor VZT 1350/560 mm - dozdění otvoru : 1*(1,35*0,56)*0,5 Mezisoučet	m3	2,71800	9 120,00	24 788,16	1,68203	4,57000	0,00000	0,00000
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				20 139,24		0,33000		0,00000
2	342012221RT1	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30 zařízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : m.č. 2.141 a 2.142 : (4,4*3,3) Mezisoučet	m2	14,52000	1 387,00	20 139,24	0,02276	0,33000	0,00000	0,00000
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				856,00		0,05000		0,00000
3	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnících a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Stáv.VZT otvory ve stropech : VZT otvor 250/250/250 mm : 1 Mezisoučet	kus	1,00000	856,00	856,00	0,05203	0,05000	0,00000	0,00000
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				46 514,40		0,26000		0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
4	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	21,94000	1 183,00	25 955,02	0,01201	0,26000	0,00000	0,00000

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :

Odkaz 2 :

m.č. 2.152 : 11,70

11,70000

m.č. 2.153 : 6,84

6,84000

m.č. 2.154 : 1,40

1,40000

m.č. 2.155 : 1,00

1,00000

m.č. 2.156 : 1,00

1,00000

Mezisoučet

21,94000

5	PC-SDK ZAKRYTÍ	Odkaz 4 - SDK zakrytí velkoplošné digestoře v m.č. 2.137 deskami RBI tl.15 mm - D+M+D	m2	16,44750	1 250,00	20 559,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
---	----------------	---	----	----------	----------	-----------	---------	---------	---------	---------

v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :

Odkaz 4 : (21,5*0,765)

16,44750

Mezisoučet

16,44750

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				19 963,58		0,96000		0,00000
6	611401111RT2	Omítka malých ploch na strozech do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	1,00000	332,00	332,00	0,00492	0,00000	0,00000	0,00000

jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :

Stáv.VZT otvory ve strozech :

VZT otvor 250/250/250 mm : 1

1,00000

Mezisoučet

1,00000

7	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	1 008,00	2 016,00	0,03612	0,07000	0,00000	0,00000
---	--------------	---	-----	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :

Odkaz c - rýha po vybourání příčky tl.150 mm : 2

2,00000

Mezisoučet

2,00000

8	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	16,55600	1 064,00	17 615,58	0,05369	0,89000	0,00000	0,00000
---	--------------	--	----	----------	----------	-----------	---------	---------	---------	---------

okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz g :								
		Nový otvor VZT 600/450/150 mm : (0,6+0,45)*2*0,5		1,05000						
		Nový otvor VZT 1000/420/150 mm : (1,0+0,42)*2*0,5		1,42000						
		Nový otvor VZT 750/600/150 mm : (0,75+0,60)*2*0,5		1,35000						
		Nový otvor VZT 1700/600/150 mm : 2*(1,7+0,60)*2*0,5		4,60000						
		Mezisoučet		8,42000						
		Odkaz d :								
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění vybouraného parapetu pro montážní otvor : (1,2*0,9)+(1,2+1,5)*2*0,5		3,78000						
		Odkaz f :								
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění otvoru : 2*(1,2*1,5)		3,60000						
		Odkaz 3 :								
		Stáv.otvor VZT 1350/560 mm - dozdění otvoru : 1*(1,35*0,56)		0,75600						
		Mezisoučet		8,13600						
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				17 577,06		0,55000		0,00000
9	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	6,24600	99,70	622,73	0,00035	0,00000	0,00000	0,00000
		Odd.62,pol.č. - KZS z EPS tl.30 mm : 0,81		0,81000						
		Odd.62,pol.č. - KZS z EPS tl.150 mm : 5,436		5,43600						
		Mezisoučet		6,24600						
10	622319135RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	5,43600	2 000,00	10 872,00	0,01420	0,08000	0,00000	0,00000

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

Max. součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/m K.

v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :

Odkaz d :

Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění vybouraného parapetu pro montážní otvor : (1,2*0,9) 1,08000

Odkaz f :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění otvoru : 2*(1,2*1,5)				3,6000				
		Odkaz 3 :								
		Stáv.otvor VZT 1350/560 mm - dozdění otvoru : 1*(1,35*0,56)				0,7560				
		Mezisoučet				5,43600				
11	622319453RT5	Zateplení ostění , prodyšným polystyrénem s grafitem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka	m2	0,81000	3 205,00	2 596,05	0,01371	0,01000	0,00000	0,00000
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kašírování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.								
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz d :								
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění vybouraného parapetu pro montážní otvor : (1,2+1,5)*2*0,15				0,81000				
		Mezisoučet				0,81000				
12	622421121RS4	Omítky vnější stěn vápenocementové hrubé zatřené, , , tloušťka jádra 20 mm	m2	8,13600	428,50	3 486,28	0,05712	0,46000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz d :								
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění vybouraného parapetu pro montážní otvor : (1,2*0,9)+(1,2+1,5)*2*0,5				3,78000				
		Odkaz f :								
		Stáv.okno 1200/1500 mm - dozdění otvoru : 2*(1,2*1,5)				3,60000				
		Odkaz 3 :								
		Stáv.otvor VZT 1350/560 mm - dozdění otvoru : 1*(1,35*0,56)				0,75600				
		Mezisoučet				8,13600				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						2 808,35		0,25000		0,00000
13	631312141R00	Doplňení mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,07875	6 415,00	505,18	2,50000	0,20000	0,00000	0,00000
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,								
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz c :								
		Rýha po vybourání příčky tl.150 mm : (4,2*0,15)*0,125				0,07875				
		Mezisoučet				0,07875				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
					37,50000					
19	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	240,01000	167,50	40 201,68	0,00121	0,29000	0,00000	0,00000
					21,94000					
					21,94000					
					218,07000					
					130,49000					
					14,80000					
					38,33000					
					14,32000					
					6,84000					
					3,45000					
					9,84000					
					218,07000					
20	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	37,50000	19,20	720,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					37,50000					
21	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	37,50000	6,60	247,50	0,00005	0,00000	0,00000	0,00000
					37,50000					
22	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	37,50000	13,30	498,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					37,50000					
Díl: 95						54 424,35	0,03000	0,00000	0,00000	0,00000
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách										
23	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním do užívání do světlá výška podlaží do 4 m	m2	648,37500	66,00	42 792,75	0,00004	0,03000	0,00000	0,00000
					648,37500					
					648,37500					
24	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	9,21250	83,20	766,48	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000
					648,37500					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Stáv. okna 1200/1500 mm : (1,2*1,5)*4			7,20000					
		Stáv. okna 1750/1150 mm : (1,75*1,15)			2,01250					
		Mezisoučet			9,21250					
25	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	978,84000	11,10	10 865,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		m.č. 2.136 : 22,12*3			66,36000					
		m.č. 2.137 : 130,49*3			391,47000					
		m.č. 2.138 : 11,60*3			34,80000					
		m.č. 2.139 : 14,80*3			44,40000					
		m.č. 2.140 : 14,80*3			44,40000					
		m.č. 2.141 : 38,33*3			114,99000					
		m.č. 2.142 : 14,32*3			42,96000					
		m.č. 2.151 : 24,47*3			73,41000					
		m.č. 2.152 : 11,07*3			33,21000					
		m.č. 2.153 : 6,84*3			20,52000					
		m.č. 2.154 : 1,40*3			4,20000					
		m.č. 2.155 : 1,00*3			3,00000					
		m.č. 2.156 : 1,00*3			3,00000					
		m.č. 2.161 : 3,45*3			10,35000					
		m.č. 2.162 : 9,84*3			29,52000					
		m.č. 2.163 : 3,95*3			11,85000					
		m.č. 2.168 : 16,80*3			50,40000					
		Mezisoučet			978,84000					
Díl: 96		Bourání konstrukcí				55 797,20		0,03000		7,96000
26	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	0,35091	11 060,00	3 881,06	0,00000	0,00000	2,40000	0,84000
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech								
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz a : (1,7*0,8)*0,185			0,25160					
		Odkaz b : (0,88*0,61)*0,185			0,09931					
		Mezisoučet			0,35091					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
27	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz c : (4,2*3,45) Mezisoučet	m2	14,49000	258,00	3 738,42	0,00067	0,01000	0,31900	4,62000
28	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Stáv.okno 1200/1500 mm : 1 Odkaz f : Stáv.okno 1200/1500 mm : 2 Mezisoučet	kus	3,00000	34,60	103,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Stáv.okno 1200/1500 mm : 1*(1,2*1,5) Odkaz f : Stáv.okno 1200/1500 mm : 2*(1,2*1,5) Mezisoučet	m2	5,40000	243,50	1 314,90	0,00100	0,01000	0,03100	0,17000
30	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm, v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Stáv.okno 1200/1500 mm - parapet vnitřní : 1*1,2 Odkaz f : Stáv.okno 1200/1500 mm - parapet vnitřní : 2*1,2 Mezisoučet	m	3,60000	83,20	299,52	0,00000	0,00000	0,01383	0,05000
31	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm	m	16,84000	1 129,00	19 012,36	0,00000	0,00000	0,00046	0,01000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz g : Nový otvor VZT 600/450/150 mm : (0,6+0,45)*2 Nový otvor VZT 1000/420/150 mm : (1,0+0,42)*2 Nový otvor VZT 750/600/150 mm : (0,75+0,60)*2 Nový otvor VZT 1700/600/150 mm : 2*(1,7+0,60)*2 Mezisoučet								
				2,10000						
				2,84000						
				2,70000						
				9,20000						
				16,84000						
32	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 250 mm	m	3,60000	1 927,00	6 937,20	0,00000	0,00000	0,00046	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Bourání stáv.parapetu pro montážní otvor : (0,9*2)*2 Mezisoučet								
				3,60000						
				3,60000						
33	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	5,20000	2 420,00	12 584,00	0,00000	0,00000	0,00046	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz e : Nový VZT otvor 550/400 mm : (0,55+0,4)*2 Odkaz 8 : Nový VZT otvor 950/700 mm v místě stáv.otvoru 630/400 mm : (0,95+0,7)*2 Mezisoučet								
				1,90000						
				3,30000						
				5,20000						
34	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	m2	3,18000	501,00	1 593,18	0,00165	0,01000	0,27000	0,86000
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz g : Nový otvor VZT 600/450/150 mm : (0,6*0,45) Nový otvor VZT 1000/420/150 mm : (1,0*0,42) Nový otvor VZT 750/600/150 mm : (0,75*0,60) Nový otvor VZT 1700/600/150 mm : 2*(1,7*0,60) Mezisoučet								
				0,27000						
				0,42000						
				0,45000						
				2,04000						
				3,18000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
35	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Bourání stáv.parapetu pro montážní otvor : (1,2*0,9)*0,5 Mezisoučet	m3	0,54000	3 710,00	2 003,40	0,00182	0,00000	1,80000	0,97000
36	972054491R00	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových plochy do 1 m2, tloušťky přes 81 mm bez odstranění podlahy a násypu, v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz e : Nový VZT otvor 550/400 mm : (0,55*0,4)*0,25 Odkaz 8 : Nový VZT otvor 950/700 mm v místě stáv.otvoru 630/400 mm : (0,95*0,7)*0,25-(0,63*0,4)*0,25 Mezisoučet	m3	0,15825	16 130,00	2 552,57	0,00000	0,00000	2,40000	0,38000
37	713103312R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky od 100 mm do 200 mm v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Bourání stáv.parapetu pro montážní otvor : 1,2*0,9 Mezisoučet	m2	1,08000	64,50	69,66	0,00000	0,00000	0,00543	0,01000
38	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz d : Stáv.okno 1200/1500 mm - parapet vnější : 1*1,25 Odkaz f : Stáv.okno 1200/1500 mm - parapet vnější : 2*1,25	m	3,75000	85,90	322,13	0,00000	0,00000	0,00135	0,01000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
					3,75000					
39	PC-ODKAZ 5	Vrtání jádrové do ŽB stropu do D 450 mm - odkaz 5 nový VZT otvor v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz 5 : Nový VZT otvor DN 450 mm : 0,25 Mezisoučet	m	0,25000	5 540,00	1 385,00	0,00419	0,00000	0,17663	0,04000
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				10 122,15		0,00000		0,00000
40	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	8,07189	1 254,00	10 122,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 762		Konstrukce tesařské				1 758,46		0,02000		0,00000
41	762341911R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v laťování průřezové plochy latí do 25 cm2, plocha otvoru do 1 m2 v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz 9 : Nový otvor VZT DN 450 mm : (1,0*1,0) Odkaz10 : Stáv. otvor VZT 250/250 mm : (0,75*0,75) Mezisoučet	m2	1,56250	208,00	325,00	0,00016	0,00000	0,00228	0,00000
42	762341912R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v laťování průřezové plochy latí do 25 cm2, plocha otvoru přes 1 do 2 m2 v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz 8 : Nový otvor VZT 950/700 mm : (1,25*1,25) Mezisoučet	m2	1,56250	146,50	228,91	0,00016	0,00000	0,00228	0,00000
43	762342911RT2	Bednění a laťování střech zalaťování otvorů latěmi 30/50 mm včetně dodávky rozteč do 22 cm, plocha otvoru do 1 m2, včetně dodávky latí 30 x 50 mm v.č. - půdorys 2.NP - SÚ : Odkaz 9 : Nový otvor VZT DN 450 mm : (1,0*1,0) Odkaz10 :	m2	1,56250	424,50	663,28	0,00413	0,01000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Stáv. otvor VZT 250/250 mm : (0,75*0,75)			0,56250					
		Mezisoučet			1,56250					
44	762342912RT2	Bednění a laťování střeš zalatování otvorů latěmi 30/50 mm včetně dodávky rozteč do 22 cm, plocha otvoru přes 1 do 2 m2, včetně dodávky latí 30 x 50 mm	m2	1,56250	326,50	510,16	0,00413	0,01000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz 8 :								
		Nový otvor VZT 950/700 mm : (1,25*1,25)			1,56250					
		Mezisoučet			1,56250					
45	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,01341	2 320,00	31,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		50 m vodorovně								
Díl: 764		Konstrukce klempířské				5 967,56		0,03000		0,00000
46	764813150R00	Lemování na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	5,30000	554,00	2 936,20	0,00260	0,01000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz 8 :								
		Nový otvor VZT 950/700 mm : (0,5+0,95+0,5+0,7)*2			5,30000					
		Mezisoučet			5,30000					
47	764814332R00	Lemování trub s dilatačním kloboučkem ze dvou dílů na vlnité krytině, sklon střechy od 30° do 45°, z lakovaného pozinkovaného plechu, průměr 500 mm, dodávka a montáž	kus	1,00000	2 930,00	2 930,00	0,01760	0,02000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz 9 :								
		Nový otvor VZT DN 450 mm : 1			1,00000					
		Mezisoučet			1,00000					
48	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,03138	3 230,00	101,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		50 m vodorovně								
Díl: 765		Krytiny tvrdé				1 043,17		0,00000		0,00000
49	765391921R00	Ostatní pokrývačské práce přeložení pálené krytiny z tašek drážkových nebo typu Holand nebo typu Portugal, střeš jednoduchých, na sucho	m2	3,81250	272,50	1 038,91	0,00067	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz 8 :								
		Nový otvor VZT 950/700 mm : (1,5*1,5)			2,25000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Odkaz 9 : Nový otvor VZT DN 450 mm : (1,0*1,0)		1,00000						
		Odkaz10 : Stáv. otvor VZT 250/250 mm : (0,75*0,75)		0,56250						
		Mezisoučet		3,81250						
50	998765101R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,00255	1 671,00	4,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						4 044,00		0,06000		0,00000
51	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	2,52680	11,10	28,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (1,7*0,8)		1,36000						
		Odkaz b - doplnění dlažby : (0,88*0,61)		0,53680						
		Odkaz c :								
		Rýha po vybourání příčky tl.150 mm : (4,2*0,15)		0,63000						
		Mezisoučet		2,52680						
52	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	2,52680	68,90	174,10	0,00021	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (1,7*0,8)		1,36000						
		Odkaz b - doplnění dlažby : (0,88*0,61)		0,53680						
		Odkaz c :								
		Rýha po vybourání příčky tl.150 mm : (4,2*0,15)		0,63000						
		Mezisoučet		2,52680						
53	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	2,52680	1 011,00	2 554,59	0,00504	0,01000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (1,7*0,8)		1,36000						
		Odkaz b - doplnění dlažby : (0,88*0,61)		0,53680						
		Mezisoučet		1,89680						
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Odkaz c :								
		Rýha po vybourání příčky tl.150 mm : (4,2*0,15)		0,63000						
		Mezisoučet		0,63000						
54	59782220R	Dlažba keramická typ: čtvercový; s glazurou (GL); dl = 298 mm; š = 298 mm; tl = 8,0 mm; nasákavost = 0,5 %	m2	2,77948	441,00	1 225,75	0,01740	0,05000	0,00000	0,00000
		Ztratné :								
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		Odkaz a - doplnění dlažby : (1,7*0,8)*1,10		1,49600						
		Odkaz b - doplnění dlažby : (0,88*0,61)*1,10		0,59048						
		Odkaz c :								
		Rýha po vybourání příčky tl.150 mm : (4,2*0,15)*1,10		0,69300						
		Mezisoučet		2,77948						
55	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06163	998,00	61,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 784		Malby				59 675,52		0,18000		0,00000
56	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	377,00500	31,90	12 026,46	0,00007	0,03000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		m.č. 2.137 - odkaz 7 :		265,03500						
		(130,49+(14,3+14,15)*2*3,3+2*(0,6+0,5)*2*3,3+(1,15+1,75+1,15)*0,2+(1,5+1,2+1,5)*0,25+(2,1+0,95+2,1)*0,35)-(8,0*5,5)+(1,2*1,5)+(1,75*1,15)+(0,95*2,1)+(0,8*2,0)*2+(1,0*2,1)*6+(1,45*2,0)*2)								
		m.č. 2.141 - odkaz 6 : (38,33+(8,2+5,4+2,9+1,0+5,3)*3,3)-(0,8*2,0)		111,97000						
		Mezisoučet		377,00500						
57	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	377,03500	85,70	32 311,90	0,00014	0,05000	0,00000	0,00000
		Plocha penetrace : 377,035		377,03500						
58	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	60,32750	132,00	7 963,23	0,00032	0,02000	0,00000	0,00000
		Odd.342,pol.č. - SDK příčka tl.100 mm : 21,94		21,94000						
		Odd.416,pol.č. - SDK podhled : 21,94		21,94000						
		Odd.416,pol.č. - Odkaz 4 : (21,5*0,765)		16,44750						
		Mezisoučet		60,32750						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
59	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	326,28000	22,60	7 373,93	0,00023	0,08000	0,00000	0,00000
		v.č. - půdorys 2.NP - SÚ :								
		m.č. 2.136 : 22,12		22,12000						
		m.č. 2.137 : 130,49		130,49000						
		m.č. 2.138 : 11,60		11,60000						
		m.č. 2.139 : 14,80		14,80000						
		m.č. 2.140 : 14,80		14,80000						
		m.č. 2.141 : 38,33		38,33000						
		m.č. 2.142 : 14,32		14,32000						
		m.č. 2.151 : 24,47		24,47000						
		m.č. 2.152 : 11,07		11,07000						
		m.č. 2.153 : 6,84		6,84000						
		m.č. 2.154 : 1,40		1,40000						
		m.č. 2.155 : 1,00		1,00000						
		m.č. 2.156 : 1,00		1,00000						
		m.č. 2.161 : 3,45		3,45000						
		m.č. 2.162 : 9,84		9,84000						
		m.č. 2.163 : 3,95		3,95000						
		m.č. 2.168 : 16,80		16,80000						
		Mezisoučet		326,28000						

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot									
					52 809,59			0,00000		0,00000
60	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	7,96609	416,00	3 313,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
61	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	7,96609	1 158,00	9 224,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,96609	371,00	2 955,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
63	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	71,69477	30,70	2 201,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
64	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	7,96609	543,00	4 325,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
65	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	79,66086	60,50	4 819,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
66	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	7,96609	3 260,00	25 969,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	01	D2.1.1 Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Celkem						429 286,72				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1 Zařízení 1 - Větrání kuchyně						428 700,00		0,00000		0,00000
1	1.1	Vzduchotechnická jednotka skladebná dle Přílohy 1 9500/ 9500 m3/hdodávka vzduchotechnické, jednotkydělené provedení rekuperátoru, příprava pro místní demontáž a zpětnou montáž komory rekuperátoru	ks	1,00000	428 700,00	428 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: ON Ostatní náklady						187 744,85		0,00000		0,00000
2	PC - MIMOSTAVE	Mimostaveništní doprava 4,7 %	ks	1,00000	140 063,62	140 063,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	PC - STAVEBNÍ V	Stavební výpomoc 1,6 %	ks	1,00000	47 681,23	47 681,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 1 Zařízení 1 - Větrání kuchyně						1 645 150,76		0,00000		0,00000
4	Pol_0002	Vzduchotechnická jednotka skladebná MaR dle Přílohy 1 dodávka regulace vzduchotechnické jednotky	ks	1,00000	100 018,95	100 018,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5	D	digestoř velkoplošná skládaná 8000x5500x435 mm, nerezové provedení A304, nerezové obvodové plochy,, 3x odsávací kanál, 9*horní hrdlo 315x250, tukové filtry labyrintové 500x175 - 2,4m2, polykarbonátové stropní výplně popis viz.TZ a výkres	ks	1,00000	908 017,00	908 017,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6	D1	digestoř nástěnná Standard 1500x1050x435 mm, nerezové provedení A304, LED osvětlení	ks	1,00000	50 883,78	50 883,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
7	1.2	textilní vyústka kruhová O560/O450/O250-14000 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (4000m3/h-80Pa) , dle Přílohy 1	ks	1,00000	19 905,01	19 905,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
8	1.3	textilní vyústka kruhová O500-6500 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (4000m3/h-80Pa) dle Přílohy 1	ks	1,00000	10 101,22	10 101,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
9	1.4	textilní vyústka kruhová O160-2500 se směrovou mikroperforací - včetně montážních lišt, (4000m3/h-80Pa), dle Přílohy 1	ks	1,00000	3 596,28	3 596,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
10	1.5	tlumič hluku buňkový 1600x500-1000 (8x buňka tl.200mm/s=50) hyg. provedení, opláštění ALP20	ks	2,00000	13 713,15	27 426,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
11	1.6	tlumič hluku buňkový 1600x500-1500 (8x buňka tl.200mm/s=50) hyg. provedení, opláštění pozink.	ks	1,00000	20 114,14	20 114,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	1.7	tlumič hluku kulisový 1460x950-1000 (5x kulisa tl.200mm/s=92mm) hyg. provedení, opláštění ALP20	ks	2,00000	16 280,36	32 560,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	1.8	regulační klapka kruhová O160 spiro - ruční s řetízkem	ks	1,00000	1 149,71	1 149,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
14	1.9	regulační klapka kruhová O200 spiro - ruční s aretací	ks	1,00000	1 181,45	1 181,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	1.10	regulační klapka kruhová O250 spiro - ruční s aretací	ks	1,00000	1 225,61	1 225,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	1.11	regulační klapka listová 250x315 - ruční s aretací	ks	6,00000	1 742,42	10 454,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
17	1.12	protidešťová žaluzie hliníkové žaluzie široké 1000x1400, síto 10x10 11000m3/h/54Pa	ks	1,00000	6 718,67	6 718,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	1.13	vyústka pro kruhové potrubí jednořadá 525x125	ks	2,00000	734,89	1 469,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	1.14	revizní dvířka do potrubí 500x250	ks	5,00000	2 104,10	10 520,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	Pol__0018	VZT potrubí ALP - rovné trouby do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.I z polyuretanových, sedvičových desek ALP tl. 20 mm, oboustranně chráněné Al folií 80/80 µm (gofrováno) parotěsné, <i>?=48kg/m3, ?=0,02W/mK, třída vzduchotěsnosti C, spojovánípotrubí pomocí skrytého spojovacího profilu zhotoveno dle výrobních a montážních návodů výrobce desek, dodaný s doplňky a sestavený na komplet plocha potrubí uváděna dle vnitřního rozměru potrubí +30%</i>	m2	26,00000	1 069,81	27 815,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	Pol__0019	VZT potrubí ALP- tvarovky do obvodu 3500mm	m2	17,00000	1 524,72	25 920,31	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	Pol__0020	VZT potrubí ALP - rovné trouby obvodu 3500-4460 mm	m2	3,00000	1 077,50	3 232,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
23	Pol__0021	VZT potrubí ALP - tvarovky obvodu 3500-4460 mm	m2	35,00000	1 517,48	53 111,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	Pol__0022	VZT potrubí pozink- rovné trouby do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.I z pozinkovaného, plechu tl. 0,7 mm s přírubami U (EP 20,) , vodotěsné, mezi příruby je vloženo samolepící polyethylenove těsnění Vitolen 120 , tř. těsnosti C <i>Jednotlivé díly musí být vzájemně vodivě spojeny na dvou místech spoje 4 mi kusy vejřovitých podložek ČSN021745 viz. Výpis potrubí</i>	m2	32,00000	578,52	18 512,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
25	Pol__0023	VZT potrubí pozink - tvarovky do obvodu 3500 mm	m2	25,00000	1 005,01	25 125,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	Pol__0024	VZT potrubí pozink - rovné trouby obvodu 3500-4460 mm	m2	1,00000	592,02	592,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	Pol__0025	VZT potrubí pozink - tvarovky obvodu 3500-4460 mm	m2	12,00000	1 065,64	12 787,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	1.20	TR250potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, typ s EPDM těsněním tř.těsnosti C dle, EN1507, spojování vzájemným zasunutím dílů - vodotěsné	m	13,00000	279,20	3 629,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	1.21	TR200	m	18,00000	194,83	3 506,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	1.22	OBL250/90st/r=d	ks	2,00000	344,90	689,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	1.23	OBL200/90st/r=d	ks	3,00000	308,47	925,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	1.24	ODBJ200/250	ks	1,00000	374,65	374,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	1.25	koncový kryt na TR200	ks	2,00000	130,66	261,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	1.26	spojka na TR250	ks	3,00000	131,56	394,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	1.27	spojka na TR200	ks	2,00000	110,03	220,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	1.28	nátrubek na textilní vyústku O560-300	ks	1,00000	402,50	402,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	1.29	nátrubek na textilní vyústku O500-300	ks	1,00000	368,00	368,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	1.30	nátrubek na textilní vyústku O160-100	ks	1,00000	253,00	253,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
39	1.31	výfuková hlavice O800 + střešní průchod pro šikmé střechy9500m3/h, 38Pa	ks	1,00000	11 340,17	11 340,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
40	Pol__0038	montáž a dodávka izolační rohož z kamenné vlny tl.40 mm, kaširovaná Al folii se skleněnou mřížkou	m2	92,00000	622,15	57 237,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	Pol__0039	protipožární izolace minerální vatou EI30 pro hranaté potrubí D+M	m2	12,00000	714,15	8 569,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
42	Pol__0040	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	28 750,00	28 750,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
43	Pol__0041	montáž potrubí včetně lešení a zhotovení prostupů ve svislých konstrukcích a jejich zapravení po, montáži	ks	1,00000	105 926,34	105 926,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
44	Pol__0042	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže, práce jeřábem, montáž regulace (propojovací kabely, jsou dodávkou VZT)	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
45	Pol__0043	montáž na stavbě rozloženého rekuperátoru výrobcem vzt jednotky	ks	1,00000	10 400,00	10 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	Pol__0044	zaregulování, provozní zkoušky	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	Pol__0045	zprovoznění jednotky autorizovanou firmou, nastavení programu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	Pol__0046	montáž ovladačů a čidel vč. elektropropojení	ks	1,00000	660,00	660,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: C1 Zařízení C1 - chlazení pro vzduchotechniku kuchyně						381 809,14		0,00000		0,00000
49	C1ab	kondenzační jednotka chlazení / vytápění (multiVs), chladivo R410a, Qchl./ Qvyt.= 28 /28 kW,, 3*400V/50Hz, P=9,69kW, lmax.= 28A, jištění 32A, (šxhxv) 1090x380x1625mm , m=142 kg, Lw=75/ 81dB	ks	2,00000	97 712,60	195 425,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
50	Pol__0048	montážní nástěnná konzola nosnost 150kg	ks	2,00000	3 450,00	6 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
51	Pol__0049	řídící jednotka chlazení/ vytápění pro připojení VZT včetně teplotních čidel	ks	2,00000	9 911,34	19 822,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
52	Pol__0050	elektronický expanzní ventil pro výkon výparníku 3,6-28kW	ks	2,00000	6 555,00	13 110,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
53	Pol__0051	montáž a dodávka potrubí měděné pro chladicí systémy s odmaštěným povrchem včetně tvarovek 9,52x0,8/, 22,2x1nizkoteplotní izolace zabraňující kondenzaci a tepelným ztrátám s vysokým odporem proti difuzi vodní páry (lambda=0,033W/mK, mí=10000) včetně izolovaných závěsů 10x12,5/ 22x14,5 komunikační kabel a montážní materiál	m	50,00000	1 150,00	57 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
54	Pol__0052	montáž a dodávka instalační plastový systém pro potrubí Cu typ 80/60 včetně tvarovek	m	50,00000	277,73	13 886,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
55	Pol__0053	chladivo R410každá KJ předplněna 4,5kg	kg	4,00000	1 610,00	6 440,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
56	Pol__0054	montáž chladicí jednotky včetně příslušenství, napuštění chladiva	ks	2,00000	20 000,00	40 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
57	Pol__0055	montáž protipožární ucpávky pro vícenásobný prostup potrubí Cu a ocel min. EI30DPI včetně, materiáluprotipožární pěna,bandáž (m.č.1.157/1.150/2.141)	ks	2,00000	2 300,00	4 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
58	Pol__0056	uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	ks	2,00000	12 062,50	24 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 3 Zařízení 3 - Větrání šaten a hygienických zařízení kuchyně						415 306,54		0,00000		0,00000
59	3.1	Vzduchotechnická jednotka skladebná dle Přílohy 3 1500 m3/dodávka vzduchotechnické jednotky	ks	1,00000	139 970,90	139 970,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
60	Pol__0058	Vzduchotechnická jednotka skladebná dle Přílohy 3dodávka regulace	ks	1,00000	60 112,45	60 112,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
61	3.2	odvodní talířový ventil regulovatelný plastový O160150m3/h(20-140Pa)	ks	4,00000	265,00	1 059,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	3.3	odvodní talířový ventil regulovatelný kovový O160150m3/h(25-150Pa)	ks	4,00000	265,00	1 059,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
63	3.4	odvodní talířový ventil regulovatelný kovový O125100m3/h(25-130Pa)	ks	4,00000	223,21	892,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
64	3.5	přívodní ventil s regulačním mechanismem O160, kruhová čelní deska bílá, upevňovací, rámeček150m3/h(32-200Pa)	ks	1,00000	992,50	992,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
65	3.6	přívodní ventil s regulačním mechanismem O125, kruhová čelní deska bílá, upevňovací, rámeček100m3/h(25-200Pa)	ks	2,00000	532,50	1 065,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
66	3.7	tryskový difuzor do podhledu G315-600-81 + plenum box 200-315450m3/h)17-130Pa)	ks	1,00000	8 175,00	8 175,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
67	3.8	tryskový difuzor pro pohledovou montáž kompaktní kruhový O160 bílý300m3/h(20-200Pa), regulační, klapka	ks	2,00000	5 721,03	11 442,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
68	3.9	tryskový difuzor pro pohledovou montáž kompaktní kruhový O125 bílý100m3/h(25-200Pa), regulační, klapka	ks	1,00000	5 155,10	5 155,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
69	3.10	tlumič hluku buňkový 250x500-1000 - opláštění ALP20mm1* buňka 250x500-1000, děrovaný plech	ks	4,00000	3 173,13	12 692,54	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
70	DM1	dveřní mřížka oboustranně neprůhledná kovová 400x200450m3/h-24Pa, eloxovaný hliník, pro dveře do, tl 42mm	ks	1,00000	3 306,25	3 306,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
71	DM2	dveřní mřížka oboustranně neprůhledná kovová 400x300450m3/h-24Pa, eloxovaný hliník, pro dveře do, tl 42mm	ks	2,00000	3 306,25	6 612,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
72	Pol_0070	VZT potrubí ALP - rovné trouby do obvodu 3500 mmVZT potrubí čtyřhranné sk.l z polyuretanových, sedvičových desek ALP tl. 20 mm, oboustranně chráněné Al folií 80/80 µm (gofrováno) parotěsné,	m2	7,00000	1 069,82	7 488,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

?=48kg/m3, ?=0,02W/mK, třída vzduchotěsnosti C, spojovánípotrubí pomocí skrytého spojovacího profilu zhotoveno dle výrobních a montážních návodů výrobce desek, dodaný s doplňky a sestavený na komplet plocha potrubí uváděna dle vnitřního rozměru potrubí +30%

73	Pol_0071	VZT potrubí ALP - tvarovky do obvodu 3500mm	m2	12,00000	1 524,73	18 296,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
74	3.15	TR315potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, typ s EPDM dvoubřítým těsněním, tř.těsnosti C dle EN1507, spojování vzájemným zasunutí	m	11,00000	315,83	3 474,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
75	3.16	TR250	m	1,00000	241,89	241,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
76	3.17	TR225	m	3,00000	221,26	663,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
77	3.18	TR160	m	18,00000	145,31	2 615,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
78	3.19	TR125	m	14,00000	116,03	1 624,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
79	3.20	TR100	m	5,00000	91,73	458,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
80	3.21	OBL315/90st/r=d	ks	2,00000	477,50	955,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
81	3.22	OBL315/45st/r=d	ks	2,00000	310,66	621,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
82	3.23	OBL250/45st/r=d	ks	2,00000	258,49	516,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
83	3.24	OBL225/45st/r=d	ks	4,00000	247,80	991,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
84	3.25	OBL160/90st/r=d	ks	9,00000	223,45	2 011,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
85	3.26	OBL160/30st/r=d	ks	2,00000	184,03	368,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
86	3.27	OBL160/15st/r=d	ks	1,00000	184,18	184,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
87	3.28	OBL125/90st/r=d	ks	5,00000	159,55	797,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
88	3.29	OBL125/45st/r=d	ks	3,00000	129,77	389,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
89	3.30	OBL100/45st/r=d	ks	2,00000	115,12	230,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
90	3.31	OBL100/15st/r=d	ks	1,00000	154,58	154,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
91	3.32	PŘ315/250	ks	1,00000	292,42	292,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
92	3.33	PŘ250/225	ks	1,00000	224,25	224,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
93	3.34	PŘ160/125	ks	2,00000	161,46	322,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
94	3.35	PŘ160/100	ks	1,00000	157,27	157,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
95	3.36	PŘP225/160	ks	2,00000	197,79	395,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
96	3.37	PŘP160/100	ks	1,00000	157,27	157,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
97	3.38	ODBJ315/160	ks	3,00000	467,84	1 403,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
98	3.39	ODBJ315/125	ks	1,00000	438,33	438,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
99	3.40	ODBJ315/100	ks	2,00000	438,33	876,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
100	3.41	ODBJ250/100	ks	1,00000	331,89	331,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
101	3.42	ODBJ225/125	ks	3,00000	306,18	918,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
102	3.43	ODBJ160/160	ks	1,00000	260,73	260,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
103	3.44	ODBJ160/125	ks	2,00000	252,80	505,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
104	3.45	ODBJ125/125	ks	2,00000	198,69	397,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
105	3.46	spojka na TR315	ks	1,00000	191,06	191,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
106	3.47	spojka na TR160	ks	1,00000	92,99	92,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
107	3.48	spojka na TR125	ks	1,00000	79,53	79,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
108	3.49	PŘP315x225/O315-150	ks	1,00000	625,21	625,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
109	3.50	TR315x225-950, odbočka O200 dle výkresu	ks	1,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
110	3.51	PŘP315x225/O225-250	ks	1,00000	662,29	662,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
111	3.52	ODBJ225/160	ks	1,00000	359,40	359,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
112	3.53	PŘ125/100	ks	1,00000	149,80	149,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
113	3.54	ohebné potrubí O200	m	1,00000	490,66	490,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
114	3.55	výfuková hlavice O315 + střešní průchod pro šikmé střechy1500m3/h, 32Pa	ks	1,00000	2 432,37	2 432,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
115	Pol__0113	montáž a dodávka izolační rohož z kamenné vlny tl.40 mm, kaširovaná Al folii se skleněnou mřížkou	m2	25,00000	622,15	15 553,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
116	Pol__0114	montáž a dodávka protipožární izolace minerální vatou EI30 pro kruhové potrubí	m2	3,00000	714,15	2 142,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
117	Pol__0115	montážní a pomocný materiál pro potrubí	ks	1,00000	10 177,50	10 177,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
118	Pol__0116	montáž potrubí včetně lešení a zhotovení prostupů ve svislých konstrukcích a jejich zapravení po, montáži	ks	1,00000	41 586,39	41 586,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
119	Pol__0117	montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže, práce jeřábem, montáž regulace (propojovací kabely, jsou dodávkou VZT)	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
120	Pol__0118	zaregulování a zkušební provoz, zaškolení obsluhy	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
121	Pol__0119	zprovoznění jednotky autorizovanou firmou, nastavení programu	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
122	Pol__0120	montáž ovladačů a čidel vč. elektropropojení	ks	1,00000	660,00	660,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 4 Demontáž vzduchotechniky objekt B						35 700,00		0,00000		0,00000
123	Pol__0121	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí a ventilátorů, digestoří umístěné v kuchyni a, strojově VZT - k likvidaci	h	60,00000	425,00	25 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
124	Pol__0122	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí ve střešním prostoru od zařízení 1 a 3 včetně, nadstřešních výfukových hlavíc - k likvidaci	h	16,00000	425,00	6 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
125	Pol__0123	Demontáž stávajícího 4-hranného VZT potrubí v zázemí kuchyně - k likvidaci	h	8,00000	425,00	3 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 5 Vytápění objekt B						62 384,86		0,00000		0,00000
126	Pol__0124	filtr DN40 šikmý	ks	2,00000	858,22	1 716,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
127	Pol__0125	filtr DN20 šikmý	ks	1,00000	279,42	279,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
128	Pol__0126	uzavírací kulový kohout DN40	ks	3,00000	917,70	2 753,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
129	Pol__0127	uzavírací kulový kohout DN20	ks	3,00000	434,70	1 304,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
130	Pol__0128	automatický vyvažovací ventil DN 32, průtok 1800l/h, 17-400kPa, měření	ks	1,00000	4 264,20	4 264,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
131	Pol__0129	ruční vyvažovací ventil DN 20, Kv=1,6, přesné nastavení, měření	ks	1,00000	3 258,53	3 258,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
132	Pol__0130	ruční vyvažovací ventil DN 15, Kv=0,2, přesné nastavení, měření	ks	1,00000	2 513,33	2 513,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
133	Pol__0131	zpětná klapka DN 20	ks	1,00000	224,25	224,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
134	Pol__0132	zpětná klapka DN 15	ks	1,00000	87,98	87,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
135	Pol__0133	automatický odzdušňovací ventil s nádobkou DN15	ks	4,00000	658,95	2 635,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
136	Pol__0134	teploměr 0-100°C	ks	4,00000	317,40	1 269,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
137	Pol__0135	montáž a dodávka potrubí ve strojově ocelové lisované včetně tvarovek 35x1,5	m	10,00000	415,30	4 153,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
138	Pol__0136	montáž a dodávka potrubí ve strojově ocelové lisované včetně tvarovek 22x1,5	m	7,00000	302,60	2 118,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	02	D2.1.2.4 Vytápění, chlazení a vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
139	Pol__0137	montáž a dodávka tepelné izolace návlekové z kamenné vlny tl.30mm pro potrubí 35x1,5	m	10,0000	218,90	2 189,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
140	Pol__0138	montáž a dodávka tepelné izolace návlekové z kamenné vlny tl.30mm pro potrubí 22x1,5	m	7,00000	209,70	1 467,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
141	Pol__0139	montáž armatur do DN32 ve strojvně	ks	20,00000	160,00	3 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
142	Pol__0140	montáž - zhotovení přechodu na stávající potrubní větví VZT v m.č.1.150 DN65/ DN40	ks	2,00000	1 200,00	2 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
143	Pol__0141	montáž směšovacího uzlu SUMX1dodávka SUMX součástí VZT zařízení 1	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
144	Pol__0142	montáž směšovacího uzlu SUMX3dodávka SUMX součástí VZT zařízení 3	ks	1,00000	450,00	450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
145	Pol__0143	montáž - připojení teplovodního ohříváče VZT1, VZT3	ks	2,00000	1 800,00	3 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
146	Pol__0144	vypuštění a napuštění topné větve VZT, tlaková zkouška	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
147	Pol__0145	montáž protipožární ucpávky pro vícenásobný prostup potrubí ocel min. EI30DPI včetně, materiálprotipožární pěna (m.č.1.150/2.141)	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
148	Pol__0146	Demontáž potrubí ocelové DN65 ve strojvně m.č. 2.141 a m.č. 1.150 - potrubní větev VZT včetně, armatur a izolace k likvidaci	ks	1,00000	3 700,00	3 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: 6		Zdravotnicka objekt B				11 025,71		0,00000		0,00000
149	Pol__0147	redukce univerzální 8-38mm	ks	2,00000	96,60	193,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
150	Pol__0148	montáž a dodávka potrubí HT 32 včetně tvarovek a uchycení	m	18,00000	156,25	2 812,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
151	Pol__0149	montáž - připojení sifonů VZT jednotek	ks	4,00000	280,00	1 120,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
152	Pol__0150	montáž protipožární ucpávky pro potrubí PVC 32 bez izolace min. EI30DPI včetně, materiálprotipožární flexibilní manžeta	ks	3,00000	2 300,00	6 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	3 167 821,86
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	03	D2.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1 Specifikace doplnění rozvaděče RK						4 929,02		0,00000		0,00000
1	Pol__0001	•Přívod pro technolog. rozvaděč VZT 1 (m.č. 2.141) ... 32B/3•rekuperační jednotka 3.1 (m.č. 2.141), ... 16B/1•zdroj chladu pro větrání kuchyně C1a ... 32B/3•zdroj chladu pro větrání kuchyně C1b ... 32B/3 •kombinovaný chránič, 1mod., ... 10B/30mA/1p •kombinovaný chránič, 1mod., ... 10B/30mA/1p •kombinovaný chránič, 1mod., ... 16B/30mA/1p	soubor	1,00000	4 929,02	4 929,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Díl: ON Ostatní náklady						23 863,02		0,00000		0,00000
2	PC - DOPRAVA	Doprava 3,6%	ks	1,00000	8 104,42	8 104,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3	PC - PŘESUN	Přesun 1%	ks	1,00000	2 251,23	2 251,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4	PC - PPV	PPV 6%	ks	1,00000	13 507,37	13 507,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Díl: 1 Specifikace doplnění rozvaděče RK						12 500,00		0,00000		0,00000
5	Pol__0002	úprava krytů a vnitřního zapojení	soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Díl: 2 Dodávky rozvaděčů						23 805,00		0,00000		0,00000
6	Pol__0003	Specifikace doplnění rozvaděče RK	ks	1,00000	23 805,00	23 805,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Díl: M21 Elektromontáže						188 817,77		0,00000		0,00000
7	Pol__0004	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	20,00000	66,27	1 325,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
8	Pol__0005	1-CXKH-R-J 5x1,5 , pevně	m	4,00000	82,46	329,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
9	Pol__0006	1-CXKH-R-J 3x2,5 , pevně	m	15,00000	80,26	1 203,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
10	Pol__0007	1-CXKH-R-J 5x2,5 , pevně	m	10,00000	104,48	1 044,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
11	Pol__0008	1-CXKH-R-J 5x4 , pevně	m	8,00000	166,58	1 332,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	Pol__0009	1-CXKH-R-J 5x6 , pevně	m	50,00000	211,73	10 586,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	Pol__0010	1-CXKH-R-J 5x10 , pevně	m	2,00000	305,81	611,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
14	Pol__0011	H05VV-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	16,00000	60,27	964,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	Pol__0012	H05VV-F-G 3x2.5 mm2 , pevně	m	23,00000	74,57	1 715,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	Pol__0013	H07V-U 4 mm2 , pevně	m	60,00000	54,53	3 271,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	Pol__0014	H07V-U 6 mm2 , pevně	m	80,00000	62,62	5 009,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	Pol__0015	H07V-U 25 mm2 , pevně	m	15,00000	135,81	2 037,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	Pol__0016	Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	2,00000	486,80	973,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	03	D2.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
20	Pol__0017	KRABICE 294x152x70mm	ks	2,00000	159,54	319,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	Pol__0018	ZSA16 na potrubí	ks	26,00000	21,72	564,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
22	Pol__0019	Do 6 mm2	ks	60,00000	15,00	900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
23	Pol__0020	všeobecně	kg	28,00000	138,00	3 864,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
24	Pol__0021	50/50	m	60,00000	313,30	18 798,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
25	Pol__0022	100/50	m	2,00000	344,73	689,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	Pol__0023	1220 d 20 mm, pevně	m	25,00000	82,52	2 062,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	Pol__0024	1225 d 25 mm, pevně	m	12,00000	87,51	1 050,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	Pol__0025	1232 d 32 mm, pevně	m	8,00000	93,73	749,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	Pol__0026	4020 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	80,00000	97,92	7 833,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	Pol__0027	4025 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	25,00000	107,95	2 698,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	Pol__0028	4032 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	19,00000	123,58	2 347,94	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	Pol__0029	A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	8,00000	112,55	900,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	Pol__0030	Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	1,00000	279,57	279,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	Pol__0031	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s víčkem, s popisovým polem, pro průběžnou montáž; b., šedá	ks	1,00000	274,96	274,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
35	Pol__0032	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b. bílá	ks	1,00000	239,85	239,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	Pol__0033	A1 - Přisazené LED prachotěsné svítidlo, opálový PC kryt, IK08, 1200mm, 1 x LED, 38W, 5400lm, Ra80,, 4000K, IP65, L80/B50 80.000 hod.	ks	15,00000	1 381,54	20 723,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
37	Pol__0034	A2 - Přisazené LED prachotěsné svítidlo, opálový PC kryt, IK08, 1500mm, 1 x LED, 50W, 7200lm, Ra80,, 4000K, IP65, L80/B50 80.000 hod.	ks	10,00000	1 919,41	19 194,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	Pol__0035	B1 - Přisazené LED svítidlo, ocel. tělo, opálový PMMA kryt, prům. 285mm, 1 x LED, 20W, 2150lm, Ra80,, 4000K, IP44, L80/B50 80.000 hod.	ks	1,00000	1 013,19	1 013,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
39	Pol__0036	B2 - Přisazené LED svítidlo, ocel. tělo, opálový PMMA kryt, prům. 375mm, 1 x LED, 27W, 3000lm, Ra80,, 4000K, IP44, L80/B50 80.000 hod.	ks	4,00000	1 228,71	4 914,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
40	Pol__0037	KU 68 krabice podomítku	ks	1,00000	62,02	62,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	Pol__0038	A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	25,00000	112,55	2 813,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
42	Pol__0039	Jednopólový vypínač	ks	3,00000	239,14	717,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
43	Pol__0040	Spínač podomítkový, jednopólový; řazení 1; b. bílá, IP44	ks	1,00000	198,91	198,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
44	Pol__0041	Spínač jednopólový; řazení 1; b. šedá (na hořlavé podklady A2 až D)	ks	5,00000	198,91	994,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
45	Pol__0042	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	170,00000	66,27	11 266,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	03	D2.1.2.5 Silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
46	Pol__0043	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	4,00000	550,00	2 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
47	Pol__0044	Zkusebni provoz	hod	6,00000	650,00	3 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
48	Pol__0045	Zabezpeceni pracoviste	hod	2,00000	450,00	900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
49	Pol__0046	Prace mimo specifikaci	hod	16,00000	450,00	7 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
50	Pol__0047	zapojovani a zkoukach	hod	9,00000	650,00	5 850,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
51	Pol__0048	S ostatnimi profesemi	hod	10,00000	550,00	5 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
52	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	hod	12,00000	650,00	7 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
53	Pol__0050	Revizni technik	hod	14,00000	650,00	9 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
54	Pol__0051	Spoluprace s reviz. technikem	hod	13,00000	650,00	8 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
55	Pol__0052	100x100x50 mm	ks	1,00000	111,30	111,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
56	Pol__0053	150x150x100 mm	ks	1,00000	220,50	220,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
57	Pol__0054	Sire 30 mm	m	10,00000	127,40	1 274,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
58	Pol__0055	Protipožární pěna	ks	1,00000	434,70	434,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	253 914,81
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	04	D2.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1 Elektrická požární signalizace						79 867,50		0,00000		0,00000
Zařízení										
	1 Pol__0001	Ústředna EPS: Reorganizace stávající ústředny EPS, přepojení a reorganizace stávajících hlásičových, linek	hod	5,00000	1 023,50	5 117,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5*1 :										
5										
5,00000										
	2 Pol__0002	Práce spojené s vyhledáním stávající koplerové linky, rozpojení, vložení nových vstupně výstupních, modulů	hod	4,00000	1 023,50	4 094,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4*1 :										
4										
4,00000										
	3 Pol__0004	Modul 4 In / 2 out - modul pro výstupy EPS a ovládání zařízení	ks	1,00000	6 083,50	6 083,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1*1 :										
1										
1,00000										
	4 Pol__0005	Skříň pro vstupní a výstupní moduly p.o.	ks	1,00000	966,00	966,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1*1 :										
1										
1,00000										
	5 Pol__0009	Instalační stykač, 4x zapínací kontakt, 230V 40A, ovládací napětí 24 VDC	ks	2,00000	1 150,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2*1 :										
2										
2,00000										
	6 Pol__0010	Pomocný instalační materiál	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1*1 :										
1										
1,00000										
	7 Pol__0011	Pomocné instalační práce, zednické výpomoci, koordinační práce	hod	2,00000	345,00	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Trasy										
2*1 :										
2										
2,00000										
	8 Pol__0012	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - výstup EPS (sirény a linka pro V/V moduly)	m	160,00000	28,75	4 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2*80 :										
160										
160,00000										
	9 Pol__0014	Požární kabelová příchytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	250,00000	5,75	1 437,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
250*1 :										
250										
250,00000										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	04	D2.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
10	Pol__0015	Požární kotva pro uchycení příchytky 250*1 : 250	ks	250,00000	5,75	1 437,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
11	Pol__0016	Svazkový kabelový držák, pro funkční trasy při požáru, včetně kotvy 48*1 : 48	ks	48,00000	23,00	1 104,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
12	Pol__0017	Kabelový žlab - lišta vkladací ocelová 26x30 bílá 2*2 : 4	m	4,00000	172,50	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
13	Pol__0018	Kabelový žlab - lišta vkladací ocelová 40x40 bílá 2*2 : 4	m	4,00000	230,00	920,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
14	Pol__0019	Trubka PVC 23 p.o. 3*2 : 6	m	6,00000	23,00	138,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	Pol__0020	Odbočné krabice pro zachování funkčnosti 190x150x77, PP, oranžová, 2003 2*1 : 2	ks	2,00000	690,00	1 380,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	Pol__0021	Keramické svorkovnice (spojkování požárních kabelů) 4*1 : 4	ks	4,00000	28,75	115,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	Pol__0022	Hmoždinka 10mm, včetně mosazného vrutu - osazená do zdi 20*1 : 20	ks	20,00000	3,45	69,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
18	Pol__0023	Vrtání otvoru do cihelné zdi, d=10mm, pro hmoždinku 20*1 : 20	ks	20,00000	3,45	69,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
19	Pol__0025	VYVRTÁNÍ OTVORU VE STROPU DO PRUMERU 150mm, podlaha/strop do 300mm 2*1 : 2	ks	2,00000	172,50	345,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	Pol__0026	VYVRTÁNÍ OTVORU VE STROPU DO PRUMERU 32mm, podlaha/strop do 300mm, 3*1 :	ks	3,00000	115,00	345,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ		
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně	
R:	04	D2.1.2.7 Slaboproud - EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		3		3,00000						
21	Pol__0027	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU, DO PRUMERU 60mm, Stena do 150mm	ks	1,00000	115,00	115,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
22	Pol__0028	Požární ucpávka se zaplněním do 60% tmelem	ks	5,00000	230,00	1 150,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		5*1 :								
		5		5,00000						
23	Pol__0029	Pomocný podružný montážní materiál: zdící materiál na drobné zapravení, sádra, stahovací pásy,, izolační pásky, drobný spotřební materiál	kpl	1,00000	575,00	575,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		1*1 :								
		1		1,00000						
24	Pol__0030	Stávající průběžné rozvody: Práce spojené s vytyčením a ochranou stávajících průběžných rozvodů, za, účelem zachování plnohodnotné funkčnosti systémů slaboproudých rozvodů	hod	3,00000	575,00	1 725,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3*1 :								
		3		3,00000						
25	Pol__0031	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	4,00000	345,00	1 380,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Ostatní								
		4*1 :								
		4		4,00000						
26	Pol__0032	Seznámení s obsluhou	kpl	1,00000	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	Pol__0033	SW k ústředně	kpl	1,00000	4 025,00	4 025,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
28	Pol__0034	Uvedení do trv. provozu - ústředna (programování, oživení, odzkoušení stávající servisní organizací)	kpl	1,00000	9 200,00	9 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
29	Pol__0035	Výchozí revize elektro, kontrola provozuschopnosti,.. Dle vyhlášky č. 246/2001 Sb. V platném znění	kpl	1,00000	2 875,00	2 875,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
30	Pol__0036	Rozšíření SW Stávajících Grafické nadstavby objektu z důvodu rozšíření EPS (monitoring a rozšíření, ovládaných prvků)	kpl	1,00000	8 625,00	8 625,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
31	Pol__0037	Umístění grafických symbolů do map a vazba na aplikaci	kpl	2,00000	299,00	598,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
32	Pol__0038	Konfigurace serverových lokalit a vazeb systému Stávajících Grafické nadstavby objektu	kpl	1,00000	6 658,50	6 658,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
33	Pol__0039	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00000	3 450,00	3 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
34	Pol__0040	Ostatní rozpočtové náklady	kpl	1,00000	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DS BUCHLOVI SOCIÁLNÍ SLUŽBY UHERSKÉ HRADIŠTĚ p.o. DS BUCHLOVICE - VÝMĚNA VZT ZAŘÍZENÍ	
O:	SO-B	Objekt B - VZT kuchyně
R:	04	D2.1.2.7 Slaboproud - EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
35	Pol_0041	Úklid staveniště	hod	2,00000	345,00	690,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
36	Pol_0042	Náklady na přesun materiálu, doprava	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Celkem	79 867,50
---------------	------------------