

Smlouva o dílo č./2022

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

1. Smluvní strany

- 1.1 Objednatel:** Město Břidličná
se sídlem: Nábřežní 452, 793 51 Břidličná
objednatel zastupuje: Miroslav Kladníček, starosta města, tel. +420 724 180 698
ve věcech technických: Roman Kapusniak, odbor HS, investice tel. +420 722 167 620
e-mail: starosta@mu-bridlicna.cz
IČ, DIČ: 00295906, CZ00295906
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 19-0786980257/0100

(dále jen objednatel)

a

- 1.2 Zhotovitel:** NORD STAVEBNÍ s.r.o.
se sídlem: Kaštanová 1055/14, 779 00 Olomouc
registrace: KS v Ostravě, oddíl C, vložka 78292
zhotovitele zastupuje: Roman Vychodil, jednatel společnosti
ve věcech technických: Ing. Jiří Magdoň, tel.: 00420 725 549 437
e-mail: nordstavebni seznam.cz
IČ: 08085901
DIČ: CZ08085901
bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.
číslo účtu: 228 731 088 / 0600
stavbyvedoucí: Ing. Jiří Magdoň, tel.: 00420 725 549 437
osvědčení o autorizaci č. 15577

(dále jen zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

- 2.1** Předmětem této smlouvy je provedení díla – stavebních prací v rozsahu zadávacího řízení s názvem „**Mateřská škola Břidličná – modernizace sociálních zařízení**“ (dále též „dílo“) dle projektové dokumentace pro ohlášení stavby a výkazu výměr zpracované projektantem.

Projektové dokumentace pro ohlášení stavby vč. soupisu prací v elektronické podobě, pod názvem „**Mateřská škola Břidličná – modernizace sociálních zařízení**“

Zpracovatel:

JANKO Projekt s.r.o., Albrechtická 807/16, 794 01 Krnov, IČ: 038 723 94

Ing. Jaroslav Hrvol, Družstevní 22, Krnov 794 01
Autorizovaný inženýr č. 1200608, obor Pozemní stavby,

Projektová dokumentace

1. Stavební řešení

- A – Průvodní zpráva
- B – Souhrnná technická zpráva
- C1 – Situace širších vztahů
- D.1.1 Architektonicko-stavební řešení
- D.1.-01 Učební pavilon – půdorys 1.NP
- D.1.1-02 Učební pavilon 2.NP (částečný)
- D.1.1-03 Kombinovaný pavilon 2.NP (částečný)
- D.1.1-04 Řezy A-A, B-B (částečné)
- D.1.1-05 Učební pavilon – 1.NP pohledy
- D.1.1-06 Učební pavilon – 2.NP pohledy
- D.1.1-07 Kombinovaný pavilon – 2.NP pohledy
- D.1.1-08 Spároveň obkladů a dlažeb
- D.1.1-09 Výpis výrobků
- D.1.2 Stavebně technické řešení
- D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení
- MŠ Břidličná – Studie

2. Stávající stav

- 01 Situace širších vztahů
- 02 Učební pavilon – půdorys 1.NP částečný
- 03 Učební pavilon – půdorys 2.NP částečný
- 04 Kombinovaný pavilon – půdorys 2NP částečný
- 05 Řez A-A, B-B,

3. Elektroinstalace

- D.1.4.01E Elektroinstalace silnoproudu obvod R3 1.NP
- D.1.4.02E Elektroinstalace silnoproudu obvod R3 2.NP
- D.1.4.03E Elektroinstalace silnoproudu obvod R1 2.NP
- D.1.4.04E Doplnění rozvaděče R3
- D.1.4.05E Doplnění rozvaděče R1
- D.1.4.06E Rozpis materiálu
- D.1.4.07E Protokol o stanovení vnějších vlivů
- Seznam dokumentace
- Technická zpráva

4. ZTI a UT

- D.1.4-01 Vnitřní vodoinstalace – Učební pavilon – půdorys 1.NP
- D.1.4-02 Vnitřní vodoinstalace – Učební pavilon – půdorys 2.NP
- D.1.4-03 Axonometrie vody č.1
- D.1.4-04 Vnitřní vodoinstalace – Kombi. pavilon – půdorys 2.NP
- D.1.4-05 Axonometrie vody č.2
- D.1.4-06 Vnitřní kanalizace – Učební pavilon – půdorys 1.NP
- D.1.4-07 Vnitřní kanalizace – Učební pavilon – půdorys 1.NP – potrubí pod stropem
- D.1.4-08 Vnitřní kanalizace – Učební pavilon – půdorys 2.NP
- D.1.4-09 Vnitřní kanalizace – Učební pavilon – svislý a podélný řez
- D.1.4-10 Vnitřní kanalizace – Kombinovaný pavilon – půdorys 2.NP
- D.1.4-11 Vytápění – Učební pavilon – půdorys 1.NP
- D.1.4-12 Vytápění – Učební pavilon – půdorys 2.NP
- D.1.4-13 Vytápění – Kombinovaný pavilon – půdorys 2.NP
- TZ – ZTI a UT

- položkový rozpočet, který je součástí této smlouvy, označený jako Příloha č. 1 (dále jen „dílo“).

Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení. Provedení všech potřebných zkoušek zabezpečí zhotovitel na své náklady a uvedené doklady předá objednateli ve dvou vyhotoveních nejpozději ke dni odevzdání a převzetí dokončeného díla.

- 2.2 Veškeré požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek této zakázky, které nejsou v této smlouvě výslovně uvedeny, jsou pro plnění předmětu smlouvy závazné.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen, pakliže toto vyplývá ze stavebních předpisů, zadávací dokumentace či projektové dokumentace: „**Mateřská škola Břidličná – modernizace sociálních zařízení**“

- 2.3.1 Zajistit vytýčení inženýrských sítí v prostoru prováděných prací včetně provedení nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby podle potřeby
- 2.3.2 Zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem;
- 2.3.3 Zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- 2.3.4 Provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);
- 2.3.5 Provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány;
- 2.3.6 Zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi;
- 2.3.7 Zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí;
- 2.3.8 Projednat a zajistit zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám;
- 2.3.9 Zajistit dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění;
- 2.3.10 Před zahájením realizace projektu budou v potřebném rozsahu provedena opatření zabráňující ohrožení a ničení vzácných a chráněných druhů živočichů;
- 2.3.11 Dodržovat vhodný postup a termín provádění zásahů se zřetelem na specifické požadavky ochrany jednotlivých druhů živočichů, který bude určovat v potřebném rozsahu odborný biologický dozor investora;
- 2.3.12 Vybudování, demontáž a zajištění zařízení staveniště a jeho provozu včetně napojení na inženýrské sítě, a to plně v souladu s potřebami zhotovitele, požadavky objednatele a s platnými právními předpisy, zajištění vytýčení obvodu staveniště,
- 2.3.13 Zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě);
- 2.3.14 Zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy, zajištění deponií a shromáždění, zabezpečení, likvidace a uložení veškerých odpadů, které vzniknou při provádění díla na skládku, vč. poplatku za uskladnění, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů; po ukončení díla zpracování závěrečné zprávy vč. zprávy o naložení s odpady.
- 2.3.15 Uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.);

- 2.3.16 Dodržet obecné podmínky stanovené správcí inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury;
 - 2.3.17 Zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby;
 - 2.3.18 V případě potřeby zabezpečit veškerá odběrná místa médií potřebných pro realizaci díla a uhradit náklady na odběr těchto médií;
 - 2.3.19 Provádět denní úklid staveniště a průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich;
 - 2.3.20 Vhodně zabezpečit staveniště;
 - 2.3.21 Zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí;
 - 2.3.22 Harmonogram prací plně přizpůsobit požadavkům Objednatele;
 - 2.3.23 Zajistit realizaci díla tak, aby nebyl ohrožen plynulý provoz v okolí stavby nad míru nezbytně nutnou.
- 2.4 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- 2.4.1 Do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla;
 - 2.4.2 Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele.
- 2.5 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních.
- 2.6 **Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené ve výkazu výměr.**
- 2.7 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“), zejména v souladu s § 222 ZZVZ. Položky rozpočtu, které budou předmětem případných víceprací budou oceněny maximálně do výše 80 % doporučených cen dle cenové soustavy ÚRS nebo RTS.
- 2.8 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy jsou, ale objednatel jejich provedení z jakýchkoliv důvodů nepožaduje, se nazývají méněpráce. V případě uplatnění tohoto práva ze strany objednatele nemá zhotovitel právo požadovat po objednateli jakékoliv dodatečné plnění či kompenzaci v souvislosti s méněpracemi při realizaci díla.
- 2.9 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlaseným ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen tyto změny neprodleně ocenit a ocenění předložit objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě. Teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a jejich úhradu.
- 2.10 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 2.11 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. textovou část, popis prací, výkresovou část, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a ve stávajícím provozu a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla, které jsou zjištělné objednatelem předaných dokladů a běžné fyzické obhlídky staveniště.
- 2.12 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje za smluvně sjednaných podmínek převzít předmět

díla ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou.

2.13 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.

3. Vlastnictví díla, nebezpečí škody a pojištění

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 3.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, a to i těch upevněných k pozemku, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 3.3 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem.
- 3.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 3.6 Zhotovitel plně odpovídá také za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníkům dotčených nemovitostí, objednateli, nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny.
- 3.7 Zhotovitel je povinen při provádění díla předcházet vzniku jakýchkoliv škod. V případě, že v důsledku porušení této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů zhotovitelem vznikne jakákoliv škoda, nese odpovědnost za vznik škody výhradně zhotovitel.
- 3.8 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním povinností vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, ČSN, EN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 3.9 Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 15 dnů ode dne uzavření této smlouvy uzavřít jako pojistník
- 3.9.1 Smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, která mohou vzniknout v průběhu provádění díla, a to na majetku nebo újmě na zdraví způsobenou při provádění díla, a to v rozsahu pojistného limitu nejméně ve výši 2.000.000 Kč s maximální výší spoluúčasti 20 %, dále jen „pojistná smlouva“. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění po celou dobu provádění díla, tj. nejméně do dne předání díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 3.9.2 smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou z důvodu stavebních a montážních rizik, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací, a to na majetku nebo újmě na zdraví způsobenou při provádění díla, a to v rozsahu pojistného limitu nejméně ve výši 2.000.000 Kč s maximální výší spoluúčasti 20 %, dále jen „pojistná smlouva“. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění po celou dobu provádění díla, tj. nejméně do dne předání díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 3.10 Zhotovitel jakožto pojištěný z pojistné smlouvy se zavazuje současně s uzavřením pojistné smlouvy písemně zajistit přímé zaplacení pojistného plnění z pojistné smlouvy dle článku 3.9 této smlouvy ve prospěch bankovního účtu objednatele, a to za účelem zajištění pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých z titulu náhrady škody na majetku nebo újmy na zdraví způsobené při provádění díla.
- 3.11 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy a dokladu o zaplacení pojistného dle článku 3.9 této smlouvy nejpozději do 15 dnů ode dne uzavření této pojistné smlouvy.
- 3.12 Nebezpečí škody na díle a na věcech dotčených zhotovováním díla nese zhotovitel až do řádného ukončení a předání provedeného díla objednateli.

4. Doba a místo plnění

4.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí

staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven zápis.

4.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 7 dnů ode dne převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nepřevezme ve stanovené lhůtě staveniště, respektive práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy dle čl. 4.1 této smlouvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo v následujících termínech:

Předpokládaný termín zahájení stavby

Požadovaný doba dokončení stavby do 30.9.2022

Smluvní strany se dohodly, že dokončením díla se rozumí jeho řádné provedení a předání objednateli. Řádným provedením díla se rozumí, že dílo splňuje požadavky specifikované touto smlouvou a projektovou dokumentací a je způsobilé sloužit svému účelu. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků. V případě posunutí termínu z důvodů na straně objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje termín pro dokončení díla.

4.4 Do termínu dokončení stavby budou předány zhotovitelem objednateli všechny požadované doklady (PD skutečného provedení, doklady prokazující kvalitu díla, doklad o likvidaci odpadu, aj.).

4.5 Po dobu trvání přejímacího řízení přestává běžet zhotoviteli doba pro provedení díla.

4.6 Objednatel má právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, nebude-li dílo řádně dokončeno. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo řádně dokončit a poté objednatel opětovně vyzvat k převzetí. Nepředložení dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření je taktéž důvodem k nezahájení přejímacího řízení.

4.7 Konečné převzetí díla objednatel proběhne v termínu do 5 dnů od zahájení přejímacího řízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

4.8 V případě, že o to objednatel požádá z provozních důvodů na své straně, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě týkající se provedení prací na díle.

4.9 Ve sjednaném termínu pro dokončení a předání stavby je zohledněno též riziko zahájení a realizace stavby v klimaticky nepříznivém období, což znamená, že zhotovitel není oprávněn požadovat prodloužení termínu dokončení stavby kvůli přerušení prací na zhotovování stavby z důvodu klimaticky nepříznivého období. Za klimaticky nepříznivé období se považují dny, kdy s ohledem na technické normy a pokyny výrobců stavebních prvků a materiálů užitých k realizaci stavby dle této smlouvy nelze kvůli klimatickým a povětrnostním podmínkám s těmito stavebními materiály a prvky pracovat.

4.10 Místo plnění – nemovitosti viz projektová dokumentace v k.ú. Břidličná, a jsou ve vlastnictví města Břidličná a zapsané na listu vlastnictví:

Parcela číslo	Majitel	Druh	Způsob využití
142	Město Břidličná	zastavěná plocha a nádvoří	stavba občanského vybavení

4.11 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

cena díla bez DPH **2 224 895,25,-Kč**

DPH 21 % **467 228,-Kč**

cena díla včetně DPH **2 692 123,25,-Kč**

Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou č. 1 a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel prohlašuje, že v jednotkových cenách položkového rozpočtu má zahrnuté veškeré náklady související se splněním jeho povinností specifikovaných touto smlouvou a zadávacími podmínkami.

4.12 Cena je ve vztahu k rozsahu prací a činností, které jsou definovány touto smlouvou a položkovým rozpočtem, stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla. Kurzové rozdíly nejsou důvodem ke zvýšení/snížení ceny.

4.13 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

- 4.14** V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, náklady na provozní vlivy, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zvláštní užívání komunikace, zajištění nezbytných dopravních opatření apod.
- 4.15** Změna ceny:
- 5.5.1 Zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc, nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů;
- 5.5.2 V ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby;
- 5.5.3 Pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak budou oceněny maximálně do výše 80 % doporučených cen dle cenové soustavy ÚRS nebo RTS;
- 5.5.4 V případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele; takto stanové ceny nesmí být vyšší než ceny obvyklé;
- 5.5.5 Pakliže se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli, bude změna ceny provedena na základě vyúčtování víceprací dle výše uvedených podmínek pro stanovení ceny dílčích položek víceprací jako v případě, kdy objednatel požaduje provedení těchto víceprací;
- 5.5.6 Pakliže se při realizaci díla zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil a nemohl je ani při vynaložení odborné péče předvídat, a mají vliv na cenu díla, bude změna ceny provedena na základě vyúčtování víceprací dle výše uvedených podmínek pro stanovení ceny dílčích položek víceprací jako v případě, kdy objednatel požaduje provedení těchto víceprací.
- 4.16** Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
- 4.17** Ke zvýšení ceny díla z důvodu víceprací může dojít výhradně jen na základě písemného dodatku k této smlouvě. Zhotovitel má právo provést vícepráce teprve po uzavření takového dodatku. Zahájí-li zhotovitel práce, které mají charakter víceprací, před uzavřením dodatku k této smlouvě, zavazuje se je řádně dokončit, a to bez práva požadovat jakékoliv plnění, zejména zvýšení ceny díla, úhradu nákladů souvisejících s těmito pracemi či vydání hodnoty, o níž se budova jako celek zhodnotila. Ke změně ceny díla z důvodu méněprací dochází automaticky, a to v okamžiku předání díla nevykazujícího jakékoliv vady či nedodělky objednateli.

5. Platební podmínky

- 5.1** Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány. Smluvní strany sjednávají, že úhrada ceny díla bude uskutečňována formou konečné faktury dle plnění zhotovitele pro objednatele. Plněním se rozumí rozsah a cena skutečně uvedených prací a dodávek, uskutečněných zhotovitelem v rámci a zjištěných a předložených objednateli k poslednímu dni ukončení realizace stavby. Tento den je dnem zdanitelného plnění. Podpisem soupisu provedených prací a zjišťovacího protokolu objednatelem vzniká zhotoviteli právo fakturovat ve výše uvedeném rozsahu odsouhlasenou cenu plnění daňovým dokladem.
- 5.2** Výše DPH bude účtována dle platné zákonné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 5.3** Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle §109 a zákona o dani z přidané hodnoty.
- 5.4** Platby budou prováděny průběžně, většinou na základě měsíčních dílčích daňových dokladů (faktur). Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelem potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neúplný. Zhotovitel dokládá soupis skutečně provedených prací formou výstupu z rozpočtového softwaru např. ve formátu esoupis, unixml, xc4, Excel VZ nebo obdobný výstup z rozpočtového softwaru.
- 5.5** Lhůta splatnosti faktury je stanovena na 30 dnů od jejich doručení objednateli. Stejná lhůta

splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrad škody aj.).

- 5.6** Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
- číslo a datum vystavení faktury;
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - předmět smlouvy;
 - název stavby;
 - označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno;
 - lhůta splatnosti faktury;
 - označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu;
 - IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo.
- 5.7** Smluvní strany se dohodly, že v případě, že zhotovitel vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
- 5.8** Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 5.9** Zhotovitel není oprávněn si peněžní prostředky poskytnuté mu objednatelem za účelem úhrady ceny díla dle této smlouvy započíst na splnění jakéhokoliv jiného závazku objednatele, a to i v případě, že by k tomu byl oprávněn na základě jakéhokoliv ujednání či obecně závazného předpisu. Ustanovení 1933 odst. 1 OZ se nepoužije.
- 5.10** V případě dodatečného zjištění, že zhotovitelem byly vyúčtovány neprovedené práce a dodávky, zavazuje se tento tuto neoprávněně fakturovanou částku vrátit objednateli do 10 kalendářních dnů ode dne oznámení této skutečnosti.
- 5.11** Smluvní strany se dohodly, že pohledávky zhotovitele vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní jsou bez předchozího písemného souhlasu objednatele nezczitelné a nezastavitelné. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele uzavřít smlouvu o postoupení či zastavení pohledávky vzniklé na základě této smlouvy či v souvislosti s ní (dále jen "**Zákaz postoupit či zastavit pohledávku**").

6. Jakost díla

- 6.1** Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
- 6.2** Dílo se nesmí odchýlit od platných zákonů ČR a norem ČSN a obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem stavebníka. Funkci technického dozoru stavebníka a odborný biologický dozor bude vykonávat určený pracovník objednatele. Uvede objednatel:

Ing. Jaroslav Hrvol, Družební 22, Krnov 794 01
Autorizovaný inženýr č. 1200608, obor Pozemní stavby

- 6.3** Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

7. Provádění díla

7.1 Staveniště

- 7.1.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu dle projektu stavby, a to nejpozději 3 pracovní dny před termínem zahájení provádění díla dle odst. 4.1. této smlouvy.
- 7.1.2 Předání staveniště se uskuteční za účasti odpovědných zástupců smluvních stran. Kterými se rozumí zejména stavbyvedoucí a osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických, a odpovědných zástupců správců komunikací. O předání bude pořízen písemný zápis.
- 7.1.3 Zhotovitel si na svůj náklad zřídí zařízení staveniště v souladu s příslušnými předpisy, zajistí si odběr všech médií nutných k provádění stavby a k provozování zařízení staveniště.
- 7.1.4 Zhotovitel zabezpečuje vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a je povinen objednatele před zahájením prací s výsledky geodetické činnosti seznámit.
- 7.1.5 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Tyto poplatky jsou součástí sjednané ceny.
- 7.1.6 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
- 7.1.7 Zhotovitel zajistí v případě potřeby i oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 7.1.8 Zařízení staveniště zhotovitel vyklidí nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud nebude dohodnuto smluvními stranami jinak.
- 7.1.9 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Tyto poplatky jsou součástí sjednané ceny.
- 7.1.10 Nevyklidí-li zhotovitel dílo v termínu dle odst. 8.1.8 této smlouvy, je objednatel oprávněn vyklidit staveniště pomocí třetí osoby na náklady zhotovitele.

7.2 Povolení pro realizaci díla, projekt

- 7.2.1 Objednatel předá zhotoviteli platné územní rozhodnutí o změně využití území, nejpozději při předání staveniště. Další nezbytná povolení si zajistí přímo zhotovitel.
- 7.2.2 Objednatel předá zhotoviteli platný projekt pro realizaci díla.

Projektovou dokumentaci „**Mateřská škola Břidličná – modernizace sociálních zařízení**“ v tištěné podobě ve 2 vyhotoveních. Za správnost a úplnost předané příslušné projektové dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel má povinnost jakožto osoba odborně způsobilá zkontrolovat technickou část předané dokumentace, a to nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá objednateli.

7.3 Stavební deník

- 7.3.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do dne převzetí celé stavby objednatelem.
- 7.3.2 Do deníku bude zhotovitel každý den zapisovat všechny skutečnosti, rozhodující pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a o překážkách které brání jejich plynulému postupu, údaje o jakosti prací, odchylky od PD vč. jejich zdůvodnění, stanoviska zástupce

- autorského dozoru projektanta ke změnám a další nezbytné záznamy dle Přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění.
- 7.3.3 Objednatel a zhotovitel jsou povinni odpovídat na zápisy ve stavebním deníku nejpozději do 3 pracovních dnů, v případě mimořádné situace (havárie) ihned.
 - 7.3.4 Stavební deníky s originální verzí zápisů budou součástí dokladů, které předloží zhotovitel objednateli k termínu zahájení přejímacího řízení.
 - 7.3.5 Stavební deníky musí být k dispozici objednateli každý pracovní den, kdy jsou stavební práce zhotovitelem prováděny.
 - 7.3.6 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhávány stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupce.

7.4 Kontrolní dny stavby

- 7.4.1 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen se mimořádného kontrolního dne zúčastnit. Smluvní strany jsou povinny zabezpečit na kontrolních dnech účast odpovědných zástupců, dohodnutá přijatá opatření jsou pro smluvní strany závazná, pokud jsou v souladu s uzavřenou smlouvou o dílo.
- 7.4.2 Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů svolaných objednatel zápisem ve stavebním deníku alespoň 3 dny předem.
- 7.4.3 Zhotovitel projedná s objednatel na každém kontrolním dni podrobný harmonogram prací a předpoklad měsíční výše fakturace.

7.5 Kontrola stavebních prací objednatel

- 7.5.1 Zástupce objednatel ve věcech technických (technický dozor stavebníka nad prováděním stavby) má právo kontrolovat v průběhu stavby zejména, zda práce jsou prováděny podle předané projektové dokumentace, zda jsou dodržovány technologické postupy při provádění jednotlivých částí stavby, provedené práce, které budou dalším postupem zakryty, důsledně provádění zkoušek, dodržování smluvních podmínek, plnění dalších podmínek uložených orgány státní správy nebo podmínek jiných oprávněných orgánů. Za tímto účelem má zástupce objednatel ve věcech technických přístup na staveniště, do dílen a skladů za účelem kontroly výroby, přípravy prvků určených k zabudování a kontroly zakoupených výrobků pro stavbu. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem, např. dodržoval technologické postupy.
- 7.5.2 Zástupce objednatel ve věcech technických je oprávněn dát zaměstnancům zhotovitel příkaz přerušit práci, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracovníků na stavbě nebo hrozí-li poškození životního prostředí nebo vznik škody na prováděném díle. Zhotovitel je povinen činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 7.5.3 Zhotovitel je povinen prokazatelně písemně vyzvat objednatel nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty. Provedení kontroly objednatel potvrdí zápisem ve stavebním deníku. V případě, že se objednatel na řádnou výzvu zhotovitel ke kontrole zakrývaných prací bez předchozí omluvy nedostaví, může zhotovitel zakrýt předmětné práce a pokračovat v provádění díla. Pokud však tato písemná výzva zhotovitel ke kontrole zakrývaných prací nebude objednateli prokazatelně doručena a objednatel se z toho důvodu nedostaví ke kontrole, má objednatel právo žádat po zhotoviteli přerušení všech prací a odkrytí všech neoprávněně zakrytých částí díla k provedení kontroly, vše na výlučný náklad a nebezpečí zhotovitel. Zhotovitel je oprávněn pokračovat v provádění díla až po ukončení kontroly dotčených neoprávněně zakrytých prací.
- 7.5.4 Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů předem prokazatelně písemně oznámit správcům inženýrských sítí a zástupci objednatel zahájení práce v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a ve stejné lhůtě po dokončení prací a před zpětným zásypem sítí je povinen tyto správce a zástupce objednatel vyzvat k převzetí provedených prací a kontrole dotčených sítí. Tyto skutečnosti správce dotčených sítí a zástupce objednatel

potvrdí zápisem ve stavebním deníku. V případě nedodržení povinnosti zhotovitele provést řádnou výzvu dle předchozí věty jsou správci sítí či objednatel oprávněni postupovat obdobně dle předchozího odstavce a zhotovitel je povinen na svůj náklad a nebezpečí umožnit dodatečnou kontrolu dotčených sítí i včetně příp. jejich opětovného odkrytí. Zhotovitel je povinen před zakrytím dotčených sítí v případě potřeby zajistit na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.

- 7.5.5 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů.

7.6 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci (BOZP)

- 7.6.1 Před zahájením stavebních prací je zhotovitel povinen seznámit zástupce objednatele ve věcech technických a další zaměstnance objednatele, kteří mohou vstupovat na staveniště, s bezpečnostními riziky, kterým mohou být při výkonu funkce na staveništi vystaveni. Seznam rizik předá zhotovitel zástupci objednatele ve věcech technických v písemné podobě. Pokud se při postupu prací změní situace na staveništi a dojde ke změně rizik, je zhotovitel povinen provést nové seznámení s dalšími riziky.
- 7.6.2 Před zahájením stavebních prací seznámí také objednatel zástupce zhotovitele s bezpečnostními riziky vyplývajícími z provozní činnosti objednatele. Seznam rizik předá objednatel zhotoviteli v písemné podobě a zástupce zhotovitele s nimi prokazatelně seznámí své zaměstnance a poddodavatele, kteří budou vstupovat na předané staveniště, případně jiné oprávněné osoby, pokud jsou pověřeni kontrolní a dozorčí činností.
- 7.6.3 Zhotovitel a objednatel si vzájemně předají rizika bezpečnosti práce a prokazatelně s nimi seznámí své pracovníky pohybující se na stavbě.
- 7.6.4 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci svých zaměstnanců (u svých poddodavatelů) po celou dobu provádění díla. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických. Zhotovitel je povinen zajistit pro všechny zaměstnance na stavbě vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně a pravidelně tyto znalosti zaměstnanců obnovovat a přezkušovat. Plnění těchto povinností zabezpečí ve svých smluvních vztazích s poddodavateli.
- 7.6.5 Zhotovitel předá objednateli seznam zaměstnanců, a to jak vlastních, tak i svých poddodavatelů, kterým je povolen vstup na předané staveniště, a bude tento seznam průběžně aktualizovat. Zajistí, aby tito zaměstnanci měli vizitky se jménem a označení zaměstnavatele.
- 7.6.6 Zhotovitel zajistí vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi v souladu s příslušným ustanovením zákoníku práce. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- 7.6.7 Zhotovitel odpovídá za odbornou způsobilost svých zaměstnanců v profesích, jež vykonávají, a za to, že mají potřebné speciální zkoušky k jejich výkonu, které jsou platné po celou dobu výkonu dotčené profese. Zhotovitel rovněž odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce, na základě, které jsou schopni výkonu práce v jejich profesi. U profesí, u nichž to požaduje právní předpis, zajišťuje zhotovitel pravidelné lékařské prohlídky.
- 7.6.8 Zhotovitel vybaví své zaměstnance všemi osobními ochrannými pomůckami a prostředky příslušejícími pro danou profesi a nese odpovědnost za to, že je budou zaměstnanci řádně používat.
- 7.6.9 Zhotovitel vydá požární řád, pokud se bude jednat o činnost se zvýšeným požárním nebezpečím, požárně-poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, které na staveništi viditelně umístí. Staveniště vybaví hasebními prostředky
- 7.6.10 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za škody na majetku a zdraví, které případně vzniknou třetím osobám v důsledku provádění stavby.
- 7.6.11 Zhotovitel poučí své zaměstnance o pravidlech pohybu na staveništi včetně systému vnitro staveništní dopravy a výtahů o používání strojního zařízení a o pravidlech pro provádění prací

s otevřeným ohněm, podle platné vyhlášky, kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách.

- 7.6.12 Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na staveništi k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob zdržujících se na staveništi s vědomím objednatele či k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
- 7.6.13 Zhotovitel v plné míře odpovídá za škody na majetku a zdraví, které případně budou způsobeny třetím osobám v důsledku provádění stavby, dále za škody způsobené okolnostmi, které mají původ v povaze přístrojů či jiných věcí, jichž bylo použito při plnění závazků ze smlouvy o dílo.
- 7.6.14 V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele, vyšetří úraz a sepiše o něm záznam vedoucí pracovník zhotovitele ve spolupráci s odpovědným pracovníkem objednatele, v souladu s platným právním předpisem (nař. vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasílání záznamů o úraze, v platném znění)
- 7.6.15 Ze zákona 309/2006 Sb. §14 plyne pro zhotovitele, budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, musí být určen na stavbě koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví.

7.7 Ochrana životního prostředí

- 7.7.1 Zhotovitel bude používat techniku a zařízení splňující požadavky na ochranu životního prostředí, a to z pohledu emisí výfukových plynů, hlučnosti, v odpovídajícím technickém stavu, bez zjevných úniků provozních kapalin. Bude mít k dispozici prostředky k zachycení úniků provozních kapalin do půdy a vody (havarijní soupravy, záchytné vaničky, sorbent).
- 7.7.2 Odpady bude třídít a likvidovat v souladu s příslušnými legislativními předpisy a v souladu s požadavky danými v příslušných stavebních povoleních a dalších dokumentech státní správy, případně ve smlouvě o dílo.
- 7.7.3 Dojde-li při jeho činnosti k úniku dodávaných chemikálií, materiálů, ropných látek nebo provozních náplní z pracovních strojů a dopravních prostředků, neprodleně únik zastaví a zabrání zasažení přírodního prostředí, půdy a vody. Únik i zvolený postup odstranění oznámí neprodleně pracovníkovi vykonávajícímu dozor investora. V případě větších úniků je ohlásí vodoprávnímu úřadu.
- 7.7.4 Na staveništi a skládkách materiálu a v jejich okolí bude udržovat pořádek a činit opatření ke snížení prašnosti. Bude provádět úklid komunikací a chodníků. Stavební materiály, stroje a zařízení pro zabudování do stavby jakož i všechny odpady budou skladovány přehledně v prostorách a nádobách chránících je před poškozením s dostatečným zabezpečením ochrany životního prostředí. Materiály, zařízení i odpady budou řádně označeny a vybaveny předepsanou dokumentací

7.8 Ostatní podmínky pro realizaci díla

- 7.9 Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě provádění dalších prací jiným zhotovitelem musí zhotovitel svůj postup koordinovat na základě pokynů objednatele.

- 7.9.1 Zhotovitel bude při realizaci stavby postupovat s odbornou péčí, stavba bude realizována dle odsouhlasené a schválené projektové dokumentace, územního rozhodnutí o změně využití území, dalších rozhodnutí dle zvláštních předpisů, zákonů, vyhlášek a ČSN platných v době provádění díla, pokud nebude v průběhu realizace smluvním dodatkem ujednáno jinak.
- 7.9.2 Zhotovitel zajišťuje zařízení staveniště, vytýčení stavby a vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku, příp. jinou formou.
- 7.9.3 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, a to včetně nemovitostí bezprostředně sousedících s místem realizace, pokud to charakter stavby vyžaduje v rámci svého zařízení staveniště, a to takovou formou, aby nebyl omezen provoz uživatelů objektu a jejich návštěvníků.
- 7.9.4 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je uklizené předat jejich vlastníkům.
- 7.9.5 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 7.9.6 Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla dle pokynů objednatele a technického dozoru stavebníka, odborného biologického dozoru. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jejich příkazů.
- 7.9.7 Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla pořizovat průběžnou fotodokumentaci prováděných prací, a to zejména těch prací, které budou zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Kompletní fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 7.9.8 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
- 7.9.9 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
- 7.9.10 Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech, a to s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový poddodavatel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní poddodavatel prokazoval za zhotovitele (uchazeče) v rámci výběrového řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený poddodavatel prokázat na vyzvání objednatelů a ten nesmí souhlas se změnou poddodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.
- 7.9.11 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na provádění díla. Tento přehled je povinen na požádání předložit objednateli.
- 7.9.12 Zhotovitel je na vyžádání povinen předložit na veškeré práce technologické postupy.
- 7.9.13 Zhotovitel umožní výkon technického dozoru stavebníka a biologického dozoru, a zajistí jim v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon jejich funkcí, a to v přiměřeném rozsahu.

8. Předání a převzetí díla

- 8.1 Dílo bude předáno a převzato Protokolem o předání a převzetí díla, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy a jejích dodatků, termín zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po dokončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky. K předání díla musí být ze strany objednatele prokazatelně přizvány následující osoby: osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a osoby vykonávající funkci autorského dozoru.
- 8.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě, návodů na užívání apod.
- 8.3 Smluvní strany se dohodly, že předávané dílo nebude vykazovat vady ani nedodělky, případně

může vykazovat pouze ojedinělé drobné vady ve smyslu § 2628 občanského zákoníku, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

- 8.4 Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li řádně dokončené. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo dokončit a poté opětovně vyzvat objednatele k převzetí.
- 8.5 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatel odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit a uklizené je předat objednateli. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven zápis.

9. Záruční podmínky a vady díla

- 9.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno.
- 9.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a za vady, které vzniknou v záruční době.
- 9.3 Záruční doba na dílo specifikované touto smlouvou se sjednává v délce **60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby, mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje nejméně 24 měsíců.
- 9.4 Záruční doba začíná běžet dnem, kdy objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků.
- 9.5 Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 9.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 9.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do **5 dnů** od obdržení písemného oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. V případě havarijní vady (tj. vady bránící plnohodnotnému užívání stavby nebo její ucelené části) je zhotovitel povinen započít s odstraněním vady ihned, nejpozději však do **12 hodin** od oznámení objednatel, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 9.8 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do **10 pracovních dnů** od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak a je-li to technologicky možné.
- 9.9 Neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vadu reklamovanou v záruční době nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatel, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 9.10 Na předání provedené opravy vady se obdobně použijí ustanovení této smlouvy o předání díla.
- 9.11 Zhotovitel zabezpečí na své náklady veškerá opatření nezbytná k odstranění vady.

10. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 10.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla nebo postupného milníku provádění díla v termínu sjednaném dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,2 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 10.2 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatel, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši **0,015 %** z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 10.3 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **5.000 Kč** za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
- 10.4 V případě nedodržení termínu odstranění vad zjištěných při přejímacím řízení, který bude stanoven v protokolu o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve

- výši **1.000 Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 10.5** V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
- 10.6** V případě nedodržení termínu odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
- 10.7** V případě nedodržení termínu předání staveniště zpět objednateli dle čl. 8 odst. 8.1.8 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **2.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
- 10.8** Jestliže při prováděných kontrolách najde jakýkoliv dotčený kontrolní orgán pochybení ve fakturaci zhotovitele, které bude spočívat ve fakturaci neoprávněných prací, dodávek či služeb, tj. prací, dodávek a služeb, které nebyly realizovány v objemu, ve kterém byla provedena fakturace, má zhotovitel povinnost vrátit objednateli neoprávněně fakturovanou částku a objednatel má právo uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50 % z hodnoty vzniklé neoprávněné fakturace.
- 10.9** Poruší-li zhotovitel Zákaz postoupit či zastavit pohledávku, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty s okamžitou splatností ve výši 100.000 Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých).
- 10.10** V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost dle čl. 4.2 smlouvy a nezahájí ani ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy dle čl. 4.1 této smlouvy práce na díle, má objednatel právo účtovat a zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 9 % z celkové ceny díla bez DPH, kterou je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
- 10.11** V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 10.12** Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, jejíž náhradu lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody a ujednání o smluvních pokutách nevylučují právo na náhradu škody.

11. Závěrečná ujednání

- 11.1** Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
- 11.2** Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy, minimálně však do roku 2033. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.3** Smluvní strany se dohodly, že technický dozor stavebníka u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 11.4** Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 11.5** Smluvní strany se dohodly, že všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
- 11.6** Práva vzniklá z této smlouvy jakož i práva vzniklá v souvislosti s touto smlouvou podléhající promlčení se promlčují uplynutím doby deseti let.
- 11.7** Tato smlouva může být platně měněna či doplňována jen písemnými dodatky, v nichž bude výslovně uvedeno, že jimi dochází ke změně či doplnění této smlouvy, a které budou na téže listině

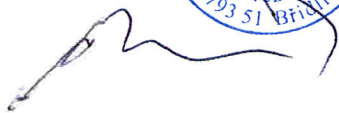
podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

- 11.8 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 11.9 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.
- 11.10 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří položkový rozpočet.
- 11.11 Tato Smlouva obsahuje úplnou dohodu smluvních stran ve věci předmětu této Smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy. Smluvní strany shodně prohlašují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 11.12 V případě rozporu mezi obsahem dokumentů stanovících obsah práv a povinností smluvních stran mají přednost ujednání dokumentů s vyšší prioritou. Pořadí priority dokumentů od nejvyšší priority po prioritu nejnižší je následující: tato smlouva včetně jejích případných dodatků, zadávací dokumentace, obecně závazné předpisy, technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení, položkový výkaz výměr, rozpočet, projektová dokumentace, harmonogram výstavby.
- 11.13 Výše uvedení členové statutárních orgánů prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy, jiného vnitřního předpisu nebo zákona jsou oprávněni tuto Smlouvu podepsat a k platnosti Smlouvy není třeba podpisu jiných osob.
- 11.14 Tato smlouva je vyhotovena písemně ve čtyřech stejnopisech a v jednom elektronickém vyhotovení, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou písemných vyhotoveních.

Přílohy:

1. Položkový rozpočet (výkaz výměr)
2. Harmonogram provádění díla
3. Seznam poddodavatelů


V Břidličné dne 03.08.2022



za objednatele:

Miroslav Kladníček
starosta města
Břidličná

V Olomouci dne 03.08.2022



za zhotovitele:

Roman Vychodil
jednatel společnosti

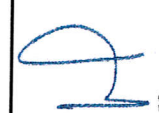
Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Mateřská škola Břidličná	Objednatel:	Město Břidličná	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Modernizace sociálních zařízení	Projektant:	JANKO Projekt s.r.o.	IČ/DIČ:	03872394
Lokalita:	Břidličná	Zhotovitel:	NORD STAVEBNÍ s.r.o.	IČ/DIČ:	8058901
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	530
JKSO:	80131	Zpracoval:	Boris Mičánek	Datum:	14.02.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 105 252,59	Práce přesčas 0,00	Zařízení staveniště 2 222,67		
	Montáž 235 780,86	Bez pevné podl. 0,00	Mimostav. doprava 0,00		
PSV	Dodávky 1 248 582,94	Kulturní památka 0,00	Uzemní vlivy 0,00		
	Montáž 471 618,69		Provozní vlivy 0,00		
"M"	Dodávky 4 292,53		Ostatní 0,00		
	Montáž 84 349,07		NUS z rozpočtu 0,00		
Ostatní materiál	1 944,00				
Přesun hmot a sutí	70 851,90				
ZRN celkem	2 222 672,58	DN celkem	0,00	NUS celkem	2 222,67
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	2 224 895,25
	DPH 15%
	DPH 21%
	467 228,00
	Celkem bez DPH
	2 224 895,25
	Celkem včetně DPH
	2 692 123,25

Objednatel		Zhotovitel	
3.8.2022		3.8.2022	
Datum a podpis		Datum a podpis	
Poznámka:			



NORD STAVEBNÍ s.r.o.
Kvalitní stavby • IČ: 028380869
Kvalitní stavby • IČ: 028380869
779 00 OLOMOUC

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Materáská škola Břidličná	Objednatel:	Město Břidličná	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Modernizace sociálních zařízení	Projektant:	JANKO Projekt s.r.o.	IČ/DIČ:	03872394/
Lokalita:	Břidličná	Zhotovitel:	NORD STAVEBNÍ s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	530
JKSO:	80131	Zpracoval:	Boris Mičánek	Datum:	14.02.2022

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)

Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		0,10	2 222 672,58	2 222,67
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Uzemní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
Celkem NUS				2 222,67

Celkem VRN

				2 222,67
--	--	--	--	-----------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
	0,00			0,00
Celkem ORN				0,00

Stavební rozpočet

Název stavby:		Doba výstavby:		Objednatel:				
Materská škola Břidličná		Město Břidličná						
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:				
Modernizace sociálních zařízení		14.02.2022		JANKO Projekt s.r.o.				
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:				
Břidličná		80131		NORD STAVEBNÍ s.r.o.				
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:				
80131		14.02.2022		Boris Mičánek				
C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Montáž	Celkem
	34	Účební pavilon 1.NP (částecný) Stěny a příčky				2 226,80	255 837,73	679 554,79
1	346244361R00	Zazdívká rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	3,60	716,00	876,90	1 700,70	2 577,60
2	342254611R00	Příčky z desek porobetonových tl. 100 mm	m2	4,30	808,00	0,00	1 391,02	3 474,40
3	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	6,00	138,00	147,48	680,52	828,00
4	342263410R00	Osazení revizních dvířek do příček, do 0,25 m2	kus	2,00	495,00	12,42	977,58	990,00
5	55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm	kus	1,00	530,00	530,00	0,00	530,00
6	28349016	Dvířka revizní plná SI 4060 rozměr 400x600 mm	kus	1,00	660,00	660,00	0,00	660,00
7	999281145R00	Presun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	0,89	914,00	0,00	813,46	813,46
	61	Úprava povrchů vnitřní				5 784,43	36 521,13	42 305,56
8	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	5,27	42,00	64,41	156,93	221,34
9	612456211R11	Postřík izolaci nebo konstrukci stěn MC	m2	73,60	44,00	960,81	2 277,59	3 238,40
10	612456123R00	Potažení stěn z dilců jemnou MC s přísadou	m2	4,70	152,00	47,59	666,81	714,40
11	612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká	m2	73,60	343,00	3 265,17	21 979,63	25 244,80
12	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	40,80	167,00	317,51	6 496,09	6 813,60
13	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	21,69	250,00	1 128,95	4 293,55	5 422,50
14	999281145R00	Presun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	4,68	139,00	0,00	650,52	650,52
	63	Podlahy a podlahové konstrukce				2 866,78	2 915,03	5 781,81
15	632411104R00	Vyrovnávací stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm	m2	21,69	264,00	2 866,78	2 859,38	5 726,16
16	998011001R00	Presun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,15	371,00	0,00	55,65	55,65
	711	Izolace proti vodě				6 302,80	5 909,64	12 212,44
17	711212201R00	Penetrace hloubková 0,20 l/m2	m2	116,98	30,00	2 021,85	1 487,55	3 509,40
18	71122221R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	21,69	401,00	4 280,95	4 416,74	8 697,69
19	998711101R00	Presun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,05	107,00	0,00	5,35	5,35
	721	Vnitřní kanalizace				8 470,10	7 867,52	16 337,62
20	721210812R00	Demontáž vpusti DN 70	kus	1,00	152,00	0,00	152,00	152,00
21	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	13,00	13,00	0,00	169,00	169,00
22	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	3,00	26,00	0,00	78,00	78,00
23	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	3,50	952,00	1 039,47	2 292,53	3 332,00
24	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,00	392,00	418,46	757,54	1 176,00
25	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	6,00	134,00	0,00	804,00	804,00
26	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	1,00	301,00	99,51	201,49	301,00
27	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	90,00	0,00	90,00	90,00
28	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	2,40	271,00	223,00	427,40	650,40
29	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	4,00	82,00	0,00	328,00	328,00
30	230170013R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 100 - 125	m	3,00	82,00	0,00	246,00	246,00
31	230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80	m	4,00	21,00	0,00	84,00	84,00
32	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	2,40	10,00	0,00	24,00	24,00
33	721213225R00	Žlab odtokový nerez, ke zdi, rošt, dl. 900mm	kus	1,00	7 455,00	6 689,67	765,33	7 455,00
34	202 R00	Zednické výpomoci hsv čí.13-2	%	743,90	1,80	0,00	1 339,02	1 339,02
35	998721101R00	Presun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,15	728,00	0,00	109,20	109,20
	722	Vnitřní vodovod				23 500,98	29 061,32	52 562,30
36	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	49,20	71,00	0,00	3 493,20	3 493,20
37	722172635R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 50x8,3 mm, PN 20	m	10,00	681,00	3 893,19	2 916,81	6 810,00
38	722172634R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 40x6,7 mm, PN 20	m	7,00	566,00	2 339,99	1 622,01	3 962,00

39	722172633R00	Potrubi z PPR Instioplast, D 32x5,4 mm, PN 20
40	722235115R00	Kohout vod.kul., vnitř. - vnitř. z IVAR PERFECTA DN 40
41	722235113R00	Kohout vod.kul., vnitř. - vnitř. z IVAR PERFECTA DN 25
42	722235112R00	Kohout vod.kul., vnitř. - vnitř. z IVAR PERFECTA DN 20
43	722239102R00	Montáž vodovodních armatur 2závit, G 3/4
44	55102023	Sapho ventil - termostaticky směšovač pro 4 až 8 odb. míst, zpětná klapka
45	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 20-32
46	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 20-32
47	722181241RZ6	Izolace nálevkové tl. stěny 6 mm
48	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2
49	202 R00	Zednické výpomoci hsv čí.13-2
50	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m
51	725820801R00	Zařizovací předměty
52	725290020RA0	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4
53	725290010RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol
54	725339101R00	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže
55	64271102VD	Nástěnná plastová výlevka 550x450x200 mm, bílá
56	725119402R00	Montáž předstěnových systémů do sadrokartonu
57	28696751	Modul-WC Duofix s ovládáním zepředu UP320, h=112cm
58	28696717VD	Deska ovládací WC pro ovlád. zepředu 2x tlačítko
59	725119306R00	Montáž klozetu závěsného
60	55281802VD	Závěsné dětské WC 330x535 mm, bílá
61	55231502VD	Sedátko s opěrkami kind
62	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva
63	55230540VD	Geberit Bambini-Hrací umyvadlo 1300x415, 3 otvory
64	725829503R00	Montáž baterie stojánkové bidetových souprav
65	55145031VD	Baterie Bambini umyvadlová stojánková kachna
66	725249106R00	Montáž sprchových koutů ostatních typů
67	55484200VD	Walk-In zástěna 1200x900 mm, čirá
68	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové
69	55144224	Baterie podomítková
70	55145355	Vývod sprchy stěnový
71	725849302R00	Montáž držáku sprchy
72	55145352	Set sprchový hadice, růžice, držák
73	725869218R00	Montáž U-sifonu
74	551620220	Sifon umyvadlový d 40 mm
75	725900952R00	Upevnění doplňků koupelny - za 1 vrut
76	55149023VD	Dávka tek. mýdla plast 0,3 l
77	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubický G 1/2
78	725825114RT1	Baterie nástěnná jedna voda s příslušenstvím. včetně dodávky
79	725980113RT1	Dvířka vanová 300 x 300 mm
80	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m
81	733110806R00	Rozvod potrubí
82	734266112R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32
83	733163102R00	Sroubení reg.rohové vnitř. DN 10
84	783424140R00	Potrubi z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm
85	733190106R00	Náter syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x
86	202 R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32
87	998733103R00	Zednické výpomoci hsv čí.13-2
88	735151821R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m
89	735159210R00	Otopná tělesa
90	735157643R00V	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm
91	735157642R00V	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm
92	734225262R00	Otopná těl. AL člá. 15, 1200mm 540mm
93	73421113R00	Otopná těl. AL člá. 8, 540mm 640mm
94	735000912R00	Ventil termostatický rohový R401H DN 15
95	735191910R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"
96	735158220R00	Vyregulování ventilu s termoterm. ovládáním
		Napustění vody do otopného systému - bez kotle
		Tlaková zkouška panelových těles 2řadých

m	33,50	375,00	5 916,03	6 646,47	12 562,50
kus	2,00	1 074,00	1 774,68	373,32	2 148,00
kus	1,00	467,00	349,48	117,52	467,00
kus	2,00	314,00	413,18	214,82	628,00
kus	1,00	113,00	4,83	108,17	113,00
kus	1,00	6 220,00	6 220,00	0,00	6 220,00
m	50,50	34,00	88,02	1 628,98	1 717,00
m	50,50	15,00	11,13	746,37	757,50
m	50,50	88,00	1 370,18	3 073,82	4 444,00
kus	14,00	217,00	1 120,27	1 917,73	3 038,00
%	3 386,50	1,80	0,00	6 095,70	6 095,70
t	0,16	665,00	0,00	106,40	106,40
			268 270,59	18 027,91	286 298,50
soubor	6,00	88,00	0,00	528,00	528,00
kus	6,00	369,00	0,00	2 214,00	2 214,00
kus	5,00	265,00	0,00	1 325,00	1 325,00
kus	1,00	599,00	196,33	402,67	599,00
kus	1,00	4 460,00	4 460,00	0,00	4 460,00
soubor	5,00	107,00	0,00	535,00	535,00
kus	5,00	8 775,00	43 875,00	0,00	43 875,00
kus	5,00	1 647,00	8 235,00	0,00	8 235,00
soubor	5,00	807,00	900,41	3 134,59	4 035,00
kus	5,00	5 305,00	26 525,00	0,00	26 525,00
kus	5,00	4 300,00	21 500,00	0,00	21 500,00
soubor	2,00	884,00	222,47	1 545,53	1 768,00
kus	2,00	25 408,00	50 816,00	0,00	50 816,00
kus	6,00	603,00	38,03	3 579,97	3 618,00
kus	6,00	13 600,00	81 600,00	0,00	81 600,00
soubor	1,00	1 583,00	77,57	1 505,43	1 583,00
kus	1,00	18 120,00	18 120,00	0,00	18 120,00
kus	1,00	773,00	0,00	773,00	773,00
kus	1,00	2 495,00	2 495,00	0,00	2 495,00
kus	1,00	757,00	757,00	0,00	757,00
kus	1,00	113,00	20,29	92,71	113,00
kus	1,00	420,00	420,00	0,00	420,00
kus	4,00	176,00	162,66	541,34	704,00
kus	4,00	212,00	848,00	0,00	848,00
kus	6,00	55,00	27,30	302,70	330,00
kus	6,00	693,00	4 158,00	0,00	4 158,00
soubor	6,00	247,00	679,42	802,58	1 482,00
kus	1,00	2 380,00	2 137,10	242,90	2 380,00
kus	0,00	160,00	0,00	0,00	0,00
t	0,67	750,00	0,00	502,50	0,00
			1 400,59	729,58	2 130,17
m	1,20	30,00	5,94	30,06	36,00
kus	4,00	323,00	1 120,44	171,56	1 292,00
m	1,20	403,00	260,77	222,83	483,60
m	1,20	56,00	13,16	54,04	67,20
m	1,20	10,00	0,28	11,72	12,00
%	124,60	1,80	0,00	224,28	224,28
t	0,01	1 509,00	0,00	15,09	15,09
			14 953,06	3 914,80	18 867,86
kus	2,00	145,00	37,60	252,40	290,00
kus	2,00	411,00	0,00	822,00	822,00
kus	1,00	8 100,00	7 367,92	732,08	8 100,00
kus	1,00	7 600,00	6 851,65	748,35	7 600,00
kus	2,00	409,00	625,81	192,19	818,00
kus	2,00	64,00	64,38	63,62	128,00
kus	2,00	139,00	0,00	278,00	278,00
m2	8,00	15,00	0,00	120,00	120,00
kus	2,00	295,00	5,70	584,30	590,00

97	998735101R00	Presun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,09	1 354,00	0,00	121,86	121,86
	766	Konstrukce truhlářské				38 913,38	42 604,78	81 518,16
98	766825821R00	D+M vestavěných skříní na ručníky	kus	2,00	4 500,00	0,00	9 000,00	9 000,00
99	766825111R00	D+M vestavěné zástěny WC	kus	8,00	3 500,00	188,95	27 811,05	28 000,00
100	611379VD	Dělicí stěna WC 800x550	soubor	4,00	2 800,00	11 200,00	0,00	11 200,00
101	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	3,00	1 450,00	160,44	4 189,56	4 350,00
102	611815298	Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 26-35 cm	kus	3,00	4 235,00	12 705,00	0,00	12 705,00
103	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kr. 90x197 cm	kus	1,00	3 660,00	3 660,00	0,00	3 660,00
104	61160624	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK 2/3 sklo 1kr. 90x197	kus	2,00	4 745,00	9 490,00	0,00	9 490,00
105	766670021R00	Montáž klíky a štičku	kus	3,00	402,00	1 509,00	0,00	1 509,00
106	54914596	Klíky se štítem dveř. bílé	kus	3,00	503,00	1 509,00	0,00	1 509,00
107	998766101R00	Presun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,42	948,00	0,00	398,16	398,16
	771	Podlahy z dlaždic				13 767,37	14 402,69	28 170,06
108	771101101R00	Vysávání podlah prům. vysavačem pro pokládku dlažby	m2	21,69	7,00	0,00	151,83	151,83
109	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	21,69	23,00	246,35	252,52	498,87
110	77110115R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	21,69	133,00	0,00	2 884,77	2 884,77
111	771575113RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmel. 30x60 cm	m2	21,69	542,00	3 074,42	8 681,56	11 755,98
112	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	28,50	58,00	625,26	1 027,74	1 653,00
113	771101147R00	Bandáž koutů - provedení	m	4,20	49,00	0,00	205,80	205,80
114	711212231R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	4,20	124,00	321,57	199,23	520,80
115	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotli.	m2	8,50	16,00	0,00	136,00	136,00
116	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošné, keram. dlažba	m2	21,69	13,00	282,01	-0,04	281,97
117	58581721	Nivelační cementová podlahová hmota	kg	65,07	18,00	1 171,26	0,00	1 171,26
118	59764207	Dlažba obklad Foresta Grigio 300x600x9 mm	m2	22,99	350,00	8 046,50	0,00	8 046,50
119	998771101R00	Presun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,66	654,00	0,00	431,64	431,64
120	998771101R00	Presun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,66	654,00	0,00	431,64	431,64
	781	Obklady (keramické)				30 335,06	30 152,69	60 487,75
121	781475118R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm	m2	45,45	593,00	4 084,75	22 867,10	26 951,85
122	781497121R00	Lišta rohová k obkladům	m	59,90	245,00	11 614,39	3 061,11	14 675,50
123	781429711R00	Příplatek za plochu do 10 m2 (jednotlivě)	m2	45,45	80,00	0,00	3 636,00	3 636,00
124	781419705R00	Příplatek za spárovací hmotu-plošné,pórovinn.obklad	m2	45,45	4,00	181,92	-0,12	181,80
125	597813730	Obkladačka 200x400x7 mm Rako Easy R zelená, žlut., tyrk.	m2	48,18	300,00	14 454,00	0,00	14 454,00
126	998781101R00	Presun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,90	654,00	0,00	588,60	588,60
	784	Malby				1 642,21	5 039,48	6 681,69
127	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x	m2	82,49	23,00	505,14	1 392,13	1 897,27
128	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	82,49	58,00	1 137,06	3 647,36	4 784,42
	787	Zasklívání				1 408,07	3 253,53	4 661,60
129	78791112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2	m2	2,10	1 458,00	66,78	2 995,02	3 061,80
130	771578012R00	Výplň spáry silikonem	m	7,40	97,00	459,29	258,51	717,80
131	63465126	Zrcadlo nemontované číré tl. 5 mm	m2	2,10	420,00	882,00	0,00	882,00
	90	Hodinové účtovací sazby (HZS)				0,00	2 100,00	2 100,00
132	909 R00	Hzs-nezmeriteľne stavebni prace	h	6,00	350,00	0,00	2 100,00	2 100,00
133	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m		25,00	117,00	966,81	3 210,51	3 250,00
134	99809101R00	Presun hmot lešení samostatně budovaného	t	0,03	2 935,00	0,00	88,05	88,05
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				39,49	3 210,51	3 250,00
135	95290111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	t	50,00	65,00	87,88	16 835,72	16 923,60
	96	Bourání konstrukcí				0,00	54,00	54,00
136	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	3,00	18,00	0,00	932,67	932,67
137	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	21,69	43,00	0,00	11 301,60	11 301,60
138	781900010RA0	Odkování obkladů vnitřních	m2	40,80	277,00	0,00	2 082,24	2 082,24
139	965081712RT1	Bourání dlaždic keramických tl.1 cm, pl. do 1 m2 ručně	m2	21,69	96,00	0,00	1 323,09	1 323,09
140	965048150R00	Dočištění povrchu po vbourání dlažeb, tmel do 50%	m2	21,69	61,00	0,00	1 142,12	1 230,00
141	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,00	410,00	87,88	7 868,11	7 917,40
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				49,29	6 918,40	6 918,40
142	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	73,60	94,00	0,00	299,00	299,00
143	974042545R00	Vysekáni rýh betonová, monolitická dlažba 7x20 cm	m	1,00	299,00	0,00	49,29	650,71
144	974031145R00	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	4,00	175,00	0,00	0,00	17 813,76
	979	Vnitrostaveništní				0,00	2 393,82	2 393,82
145	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	7,02	341,00	0,00	0,00	266,76
146	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	7,02	38,00	0,00	0,00	266,76

147 979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	7,02	340,00	0,00	2 386,80	2 386,80
148 979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	7,02	110,00	0,00	772,20	772,20
149 97908111R00	Odvoz suti a vzbour. hmot na skládku do 1 km	t	7,02	244,00	0,00	1 712,88	1 712,88
150 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	84,24	17,00	0,00	1 432,08	1 432,08
151 97909311R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	7,02	11,00	0,00	77,22	77,22
152 979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	7,00	1 240,00	0,00	8 680,00	8 680,00
153 979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,02	4 600,00	0,00	92,00	92,00
Ostatní materiál					648,00	0,00	648,00
154 23152401	Trmel silikonový 310 ml kartuše	kus	4,00	131,00	524,00	0,00	524,00
155 62740504	Pásková maskovací krepová 50 mm x 50 m x DB 60	kus	2,00	62,00	124,00	0,00	124,00
34				416 546,63	263 388,39	679 935,02	679 935,02
156 346244361R00	Zastivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	3,60	716,00	876,90	1 700,70	2 577,60
157 342254611R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 100 mm	m2	4,30	808,00	2 083,38	1 391,02	3 474,40
158 342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	6,00	138,00	147,48	680,52	828,00
159 342263410R00	Osazení revizních dvířek do příček, do 0,25 m2	kus	2,00	495,00	12,42	977,58	990,00
160 55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm	kus	1,00	530,00	530,00	0,00	530,00
161 28349016	Dvířka revizní plná SJ 4060 rozměr 400x600 mm	kus	1,00	660,00	660,00	0,00	660,00
162 999281145R00	Průsuv hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	0,89	914,00	0,00	813,46	813,46
61				5 780,38	36 464,38	42 244,76	42 244,76
163 610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	5,27	42,00	64,41	156,93	221,34
164 612456211RT1	Postřík izolací nebo konstrukci stěn MC	m2	73,60	44,00	960,81	2 277,59	3 238,40
165 612456123R00	Potažení stěn z dílců jemnou MC s přísadou	m2	4,30	152,00	43,54	610,06	653,60
166 612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hleďká	m2	73,60	343,00	3 265,17	21 979,63	25 244,80
167 612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	40,80	167,00	317,51	6 496,09	6 813,60
168 611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	21,69	250,00	1 128,95	4 293,55	5 422,50
169 999281145R00	Průsuv hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	4,68	139,00	0,00	650,52	650,52
63				2 866,78	2 915,03	5 781,81	5 781,81
170 632411104R00	Vyrovnávání stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm	m2	21,69	264,00	2 866,78	2 859,38	5 726,16
171 998601100R00	Průsuv hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,15	371,00	0,00	55,65	55,65
711				6 302,80	5 957,79	12 260,59	12 260,59
172 711212201R00	Penetrace hloubková 0,20 l/m2	m2	116,98	30,00	2 021,85	1 487,55	3 509,40
173 711212221R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	21,69	401,00	4 280,95	4 416,74	8 697,69
174 998711101R00	Průsuv hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,05	1 070,00	0,00	53,50	53,50
721				9 361,07	10 377,63	19 738,70	19 738,70
175 721210812R00	Demontáž vpusť DN 70	kus	1,00	152,00	0,00	152,00	152,00
176 721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	13,00	13,00	0,00	169,00	169,00
177 721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	6,00	26,00	0,00	156,00	156,00
178 721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	6,50	952,00	1 930,44	4 257,56	6 188,00
179 721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,00	392,00	418,46	757,54	1 176,00
180 721194109R00	Vyvedení odpadních vypustek D 110 x 2,3	kus	6,00	134,00	0,00	804,00	804,00
181 721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	1,00	301,00	99,51	201,49	301,00
182 721194105R00	Vyvedení odpadních vypustek D 50 x 1,8	kus	1,00	90,00	0,00	90,00	90,00
183 721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	2,40	271,00	223,00	427,40	650,40
184 721194104R00	Vyvedení odpadních vypustek D 40 x 1,8	kus	4,00	82,00	0,00	328,00	328,00
185 230170073R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 100 - 125	m	6,50	82,00	0,00	533,00	533,00
186 230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80	m	4,00	21,00	0,00	84,00	84,00
187 230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	2,40	10,00	0,00	24,00	24,00
188 721213225R00	Zláb odtokový nerez, ke zdi, rošt, dl. 900mm	kus	1,00	7 455,00	6 689,67	7 455,00	7 455,00
189 202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	839,90	1,80	0,00	1 511,82	1 511,82
190 998721101R00	Průsuv hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,16	728,00	0,00	116,48	116,48
722				27 665,49	30 869,59	58 535,08	58 535,08
191 722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	49,20	71,00	0,00	3 493,20	3 493,20
192 722172635R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 50x8,3 mm, PN 20	m	20,00	681,00	7 786,38	5 833,62	13 620,00
193 722172634R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 40x6,7 mm, PN 20	m	7,00	566,00	2 339,99	1 622,01	3 962,00
194 722172633R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 32x5,4 mm, PN 20	m	33,50	375,00	5 916,03	6 646,47	12 562,50
195 722235115R00	Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z.IVAR PERFECTA DN 40	kus	2,00	1 074,00	1 774,68	373,32	2 148,00
196 722235113R00	Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z.IVAR PERFECTA DN 25	kus	1,00	467,00	349,48	117,52	467,00
197 722235112R00	Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z.IVAR PERFECTA DN 20	kus	2,00	314,00	413,18	214,82	628,00
198 722239102R00	Montáž vodovodních armatur 2zavítý, G 3/4	kus	1,00	113,00	4,83	108,17	113,00
199 55102023	Sapho ventil - termostatický směšovač pro 4 až 8 odb. míst, zpětná klapka	kus	1,00	6 220,00	6 220,00	0,00	6 220,00

200	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubi DN 20	m	50,50	34,00	88,02	1 628,98	1 717,00
201	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 20- 32	m	50,50	15,00	11,13	746,37	757,50
202	722181241RZ6	Izolace návlekové tl. stěny 6 mm	m	60,50	88,00	1 641,51	3 682,49	5 324,00
203	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2	kus	14,00	217,00	1 120,27	1 917,73	3 038,00
204	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	2 425,10	1,80	0,00	4 365,18	4 365,18
205	998722101R00	Prěsun hmot pro vnitřní vodovod. výšky do 6 m	t	0,18	665,00	0,00	119,70	119,70
		Zarizovací předměty				253 950,26	22 432,74	276 383,00
206	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	6,00	88,00	0,00	528,00	528,00
207	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	6,00	369,00	0,00	2 214,00	2 214,00
208	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	5,00	265,00	0,00	1 325,00	1 325,00
209	725119402R00	Montáž předstěnových systémů do sadrkartonu	soubor	5,00	1 070,00	0,00	5 350,00	5 350,00
210	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	5,00	807,00	900,41	3 134,59	4 035,00
211	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	2,00	884,00	884,00	222,47	1 545,53	1 768,00
212	725829503R00	Montáž baterie stojánkové bidetových souprav	kus	6,00	603,00	38,03	3 579,97	3 618,00
213	725249106R00	Montáž sprchových koutů ostatních typů	soubor	1,00	1 583,00	77,57	1 505,43	1 583,00
214	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	1,00	773,00	0,00	773,00	773,00
215	725849302R00	Montáž držáku sprchy	kus	1,00	113,00	20,29	92,71	113,00
216	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	4,00	176,00	162,66	541,34	704,00
217	725900952R00	Upevnění doplňků koupelny - za 1 vrut	kus	6,00	55,00	27,30	302,70	330,00
218	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	kus	6,00	247,00	679,42	802,58	2 380,00
219	725825114RT1	Baterie nástěnná jedna voda s příslušenstvím. včetně dodávky	kus	1,00	2 380,00	2 137,10	242,90	2 482,00
220	28696751	Modul-WC Duofix s ovládním zepředu UP320, h=112cm	kus	5,00	8 775,00	43 875,00	0,00	43 875,00
221	28696717VD	Deska ovládací WC pro ovlád. zepředu 2x tlačítko	kus	5,00	1 647,00	8 235,00	0,00	8 235,00
222	55281802VD	Závěsné dětské WC 330x535 mm, bílá	kus	5,00	5 305,00	26 525,00	0,00	26 525,00
223	55231502VD	Sedátko s opěrkami kind	kus	5,00	4 300,00	21 500,00	0,00	21 500,00
224	55230540VD	Gebertí Bambini-Hrací umyvadlo 1300x415, 3 otvory	kus	2,00	20 408,00	40 816,00	0,00	40 816,00
225	55145031VD	Baterie Bambini umyvadlová stojánková kachna	kus	6,00	13 600,00	81 600,00	0,00	81 600,00
226	55484200VD	Walk-In zástěna 1200x900 mm, čirá	kus	1,00	18 120,00	18 120,00	0,00	18 120,00
227	55144224	Baterie podomítková	kus	1,00	2 495,00	2 495,00	0,00	2 495,00
228	55145355	Vývod sprchy stěnový	kus	1,00	757,00	757,00	0,00	757,00
229	55145352	Seit sprchový hadice, růžice, držák	kus	1,00	420,00	420,00	0,00	420,00
230	551620220	Sifon umyvadlový Ø 40 mm	kus	4,00	212,00	848,00	0,00	848,00
231	55149023VD	Dávkovač tek. mydla plast 0,3 l	kus	6,00	639,00	3 834,00	0,00	3 834,00
232	55162326.AVD	Alum Dětský pisoár žába	kus	1,00	660,00	660,00	0,00	660,00
233	998725101R00	Prěsun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,66	750,00	0,00	495,00	495,00
		733				1 400,59	729,58	2 130,17
234	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	1,20	30,00	5,94	30,06	36,00
235	734266112R00	Sroubení reg.rohové, vnitř. DN 10	kus	4,00	323,00	1 120,44	171,56	1 292,00
236	733163102R00	Potrubi z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	1,20	403,00	260,77	222,83	483,60
237	783424140R00	Nádrž syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	1,20	56,00	13,16	54,04	67,20
238	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	1,20	10,00	0,28	11,72	12,00
239	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	124,60	1,80	0,00	224,28	224,28
240	998733103R00	Prěsun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,01	1 509,00	0,00	15,09	15,09
		735				14 953,06	3 912,80	18 865,86
241	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm	kus	2,00	145,00	37,60	252,40	290,00
242	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do dělicí 1140 mm	kus	2,00	411,00	0,00	822,00	822,00
243	735157643R00V	Otopná těl. AL člá. 15, 1200mm 540mm	kus	1,00	810,00	7 367,92	732,08	8 100,00
244	735157642R00V	Otopná těl. AL člá. 8, 540mm 640mm	kus	1,00	7 600,00	6 851,65	748,35	7 600,00
245	734252522R00	Ventil termostatický,rohový R401H DN 15	kus	2,00	409,00	625,81	192,19	818,00
246	73421113R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	kus	2,00	64,00	64,38	63,62	128,00
247	735000912R00	Vyregulování ventilů s termost. ovládním	kus	2,00	138,00	0,00	276,00	276,00
248	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	8,00	15,00	0,00	120,00	120,00
249	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	2,00	295,00	5,70	584,30	590,00
250	998735101R00	Prěsun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,09	1 354,00	0,00	121,86	121,86
		766				38 913,38	42 604,78	81 518,16
251	766825821R00	D+M vestavěných skříní na ručníky	kus	2,00	4 500,00	0,00	9 000,00	9 000,00
252	766825111R00	D+M vestavěné zástěny WC	kus	8,00	3 500,00	188,95	27 811,05	28 000,00
253	611379VD	Dělicí stěna WC 800x550	soubor	4,00	2 800,00	11 200,00	0,00	11 200,00
254	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	3,00	1 450,00	160,44	4 189,56	4 350,00
255	611815298	Zárubně obložková NORMAL š. 90 cm/st. 26-35 cm	kus	3,00	4 235,00	12 705,00	0,00	12 705,00
256	611601204	Dveře vnitřní CPL 0.2 KLASIK pině 1kr. 90x197 cm	kus	1,00	3 660,00	3 660,00	0,00	3 660,00

417	77110115R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	21,69	133,00	0,00	2 884,77	2 884,77
418	771575113RT6	Montáž podlah keram. hladké, tmel 30x60 cm	m2	21,69	542,00	3 074,42	8 681,56	11 755,98
419	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	28,50	58,00	625,26	1 027,74	1 653,00
420	771101147R00	Bandáž koutů - provedení	m	4,20	49,00	0,00	205,80	205,80
421	771121223R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	4,20	124,00	321,57	199,23	520,80
422	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednolit.	m2	8,50	16,00	0,00	136,00	136,00
423	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošné, keram. dlažba	m2	21,69	13,00	282,01	-0,04	281,97
424	58581721	Nivelační cementová podlahová hmota	kg	65,07	18,00	1 171,26	0,00	1 171,26
425	59764207	Dlažba obklad Foresta Grigio 300x600x9 mm	m2	22,99	350,00	8 046,50	0,00	8 046,50
426	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,66	654,00	0,00	431,64	431,64
427	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,66	654,00	0,00	431,64	431,64
428	781	Obklady (keramické)						
428	781475118R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm	m2	45,45	593,00	33 791,54	26 696,21	60 487,75
429	781497121R00	Lišta rohová k obkladům	m	59,90	245,00	4 084,75	22 867,10	26 951,85
430	781419705R00	Příplatek za spárovací hmotu-plošné,pórovin.obklad	m2	45,45	80,00	11 614,39	3 061,11	14 675,50
431	781429711R00	Příplatek za plochu do 10 m2 (jednolitě)	m2	45,45	4,00	3 638,40	-2,40	3 636,00
432	597813730	Obkladačka 200x400x7 mm Rako Easy R zelená, žlut., oran., tyrk.	m2	48,18	300,00	14 454,00	0,00	14 454,00
433	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,90	654,00	0,00	588,60	588,60
434	784	Malby						
434	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x	m2	82,49	23,00	1 642,21	5 039,48	6 681,69
435	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	82,49	58,00	505,14	1 392,13	1 897,27
436	787	Zasklívání						
436	787911112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2	m	2,10	1 458,00	1 137,06	3 647,36	4 784,42
437	771578012R00	Výplň spáry silikonem	m	7,40	97,00	1 408,07	3 253,53	4 661,60
438	63465126	Zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm	m2	2,10	420,00	66,78	2 995,02	3 061,80
439	909 R00	Hodinové účtovací sazby (HZS)						
439	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	6,00	350,00	882,00	0,00	882,00
440	941955001R00	Lešení a stavební výtahy						
440	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	25,00	117,00	0,00	2 100,00	2 100,00
441	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	0,03	2 935,00	966,81	2 046,24	3 013,05
442	954312203R00	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách						
442	954312203R00	Opláštění z SDK,2.str.do 500x500 mm,RBI tl.12,5 mm	m	20,05	750,00	4 849,53	10 187,97	15 037,50
443	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	50,00	65,00	39,49	3 210,51	3 250,00
444	963016111R00	Bourání konstrukcí						
444	963016111R00	DMT z podhledu SDK, kovová kee., 1xoplašt.12,5 mm	m2	20,05	150,00	254,12	15 994,53	16 248,65
445	776511810R00	Odstranění PVC a koberec lepených bez podložky	m2	21,69	43,00	166,25	2 841,25	3 007,50
446	781900010RA0	Odesekání obkladů vnitřních	m2	37,43	205,00	0,00	932,67	932,67
447	965081712RT1	Bourání dlaždic keramických tl.1 cm, pl. do 1 m2,ručně	m2	21,69	96,00	0,00	7 673,15	7 673,15
448	965048150R00	Dočištění povrchu po vyloučení dlažeb, tmel do 50%	m2	21,69	61,00	0,00	2 082,24	2 082,24
449	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,00	410,00	0,00	1 323,09	1 323,09
450	978013191R00	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce						
450	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	73,60	94,00	87,88	1 142,12	1 230,00
451	974042545R00	Vysekání ryh betonová, monolitická dlažba 7x20 cm	m	1,00	299,00	49,29	7 868,11	7 917,40
452	974031145R00	Vysekání ryh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	4,00	175,00	0,00	6 918,40	6 918,40
453	979082111R00	Vnitrostavební						
453	979082111R00	Vnitrostavební doprava suti do 10 m	t	7,03	341,00	0,00	20 355,78	20 355,78
454	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	7,03	38,00	0,00	2 397,23	2 397,23
455	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	7,03	340,00	0,00	267,14	267,14
456	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	7,03	110,00	0,00	2 390,20	2 390,20
457	979011111R00	Svislá doprava suti a vyloučení hmot za 2.NP a 1.PP	t	7,03	347,00	0,00	773,30	773,30
458	979081111R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	7,03	243,00	0,00	2 439,41	2 439,41
459	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	7,03	18,00	0,00	1 708,29	1 708,29
460	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	84,36	11,00	0,00	1 518,48	1 518,48
461	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	7,01	1 240,00	0,00	77,33	77,33
462	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,02	4 600,00	0,00	8 692,40	8 692,40
463	23152401	Ostatní materiál						
463	23152401	Tmel silikonový 310 ml kartuše	kus	4,00	131,00	648,00	0,00	648,00
464	62740504	Páska maskovací kreповá 50 mm x 50 m DB 60	kus	2,00	62,00	524,00	0,00	524,00
465	728614212R00	Elektromontáže R3						
465	728614212R00	Vzduchotechnika						
465	728614212R00	Mž ventilátoru axiál. mizkoti. potrub. do d 200mm	kus	4,00	300,00	63 061,77	41 800,20	104 861,97
						23 270,00	1 612,64	24 882,64
						0,00	1 200,00	1 200,00

517/34111038	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2	m	15,00	32,00	480,00	0,00	480,00
518/210800106R00	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	15,00	3,00	0,00	45,00	45,00
519/650121613R00	Uložení vodiče Cu 2,5 mm2 pod omítkou	m	20,00	24,00	0,00	480,00	480,00
520/34142185	Vodič H07V-U 2,5ZŽ	m	20,00	11,00	220,00	0,00	220,00
521/650121621R00	Uložení vodiče Cu 16 mm2 pod omítkou	m	40,00	33,00	0,00	1 320,00	1 320,00
522/34142219	Vodič H07V-U 16ZŽ	m	40,00	60,00	2 400,00	0,00	2 400,00
523/650101521R00	Montáž LED svítidla	kus	7,00	226,00	0,00	1 582,00	1 582,00
524/348241145VD	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ MODUS BR5B4KO375V2/IND 27W IP44, 3000K, 37cm	kus	7,00	1 530,00	10 710,00	0,00	10 710,00
525/650072621R00	Montáž čidla pohybu stropního přisazeného	kus	2,00	458,00	0,00	916,00	916,00
526/34531501	Čidlo pohybu stropní. Kanlux ZONA JQ-37-W bílé	kus	2,00	153,00	306,00	0,00	306,00
527/650051311R00	Montáž spínače zapuštěného, fáz. 1	kus	2,00	75,00	0,00	150,00	150,00
528/34535540	Vypínač velikostný zaoblený č.1 IP20	kus	2,00	83,00	166,00	0,00	166,00
529/650052611R00	Montáž zásuvky nástěnné 2P+PE	kus	1,00	216,00	0,00	216,00	216,00
530/210111051RT2V	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V/16A S DÉTSKOU POJIŠTKOU IP, včetně dodávky	kus	1,00	980,00	750,99	229,01	980,00
Celkem:							2 222 672,58

Poznámka:

Součástí předmětu plnění a rozpočtu nejsou tyto položky:

- nástěnná grafická tapeta
- ozdobné stropní tapety kolem svítidel
- zásobníky toaletního papíru
- věšáky na ručníky u sprchy
- veškeré ozdobné nálepky např. květin nebo zvířat

Výkaz výměr

Název stavby:		Materská škola Břidličná		Objednatel:	Město Břidličná	
Druh stavby:		Modernizace sociálních zařízení		Projektant:	JANKO Projekt s.r.o.	
Lokalita:		Břidličná		Zhotovitel:	NORD STAVEBNÍ s.r.o.	
Zpracoval:		Boris Mičánek		Zpracováno dne:	14.02.2022	
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Potřebné množství
1	SO01	346244361R00	Stěny a příčky Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm 18*0,2	m2	3,60	0,00
2	SO01	342254611R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 100 mm (0,9+0,35+0,9)*2 sprchový kout	m2	3,60	0,00
3	SO01	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3+3	m	4,30	0,00
4	SO01	342263410R00	Osazení revizních dvířek do příček, do 0,25 m2 2	kus	6,00	0,00
5	SO01	55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm 1	kus	2,00	0,00
6	SO01	28349016	Dvířka revizní plná SI 4060 rozměr 400x600 mm 1	kus	1,00	0,00
7	SO01	999281145R00	Presun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením 0,89	t	1,00	0,00
8	SO03	346244361R00	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm 18*0,2	m2	0,89	0,00
9	SO03	342254611R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 100 mm (0,9+0,35+0,9)*2 sprchový kout	m2	3,60	0,00
10	SO03	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3+3	m	4,30	0,00
11	SO03	342263410R00	Osazení revizních dvířek do příček, do 0,25 m2 2	kus	6,00	0,00
12	SO03	999281145R00	Presun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením 0,89	t	2,00	0,00
13	SO03	55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm 1	kus	0,89	0,00
14	SO03	28349016	Dvířka revizní plná SI 4060 rozměr 400x600 mm 1	kus	1,00	0,00
15	SO02	346244361R00	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm 18*0,2	m2	1,00	0,00
16	SO02	342254611R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 100 mm (0,9+0,35+0,9)*2 sprchový kout	m2	3,60	0,00
17	SO02	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3+3	m	4,30	0,00
18	SO02	342263410R00	Osazení revizních dvířek do příček, do 0,25 m2 2	kus	6,00	0,00
19	SO02	55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm 1	kus	2,00	0,00
20	SO02	28349016	Dvířka revizní plná SI 4060 rozměr 400x600 mm 1	kus	1,00	0,00
21	SO02	999281145R00	Presun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením 0,89	t	1,00	0,00
		61	Uprava povrchů vnitřní		0,89	

22	SO01	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 1,7*1,7 1,4*1,7	m2	5,27	0,00
					2,89	
23	SO01	612456211RT1	Postřík izolací nebo konstrukcí stěn MC (3+2,1+3+2,1)*3 m 1.18	m2	2,38	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 1.19 -8 otvory - odpočet ostění		73,60	
					30,60	
24	SO01	612456123R00	Potažení stěn z dilců jemnou MC s přísadou (1+0,35+1)*2 sprchová stěna z porobetonu	m2	-8,00	0,00
25	SO01	612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká (3+2,1+3+2,1)*3 m 1.18	m2	4,70	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 1.19 -8 otvory - odpočet ostění		73,60	
					30,60	
26	SO01	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 1.18	m2	-8,00	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 1.19		40,80	
					15,30	
27	SO01	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm 6,3 m 1.18	m2	21,69	0,00
			15,39 m 1.19		6,30	
28	SO01	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a udrážbu do v. 6 m, nošením 4,68	t	15,39	0,00
					4,68	
29	SO03	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 1,7*1,7	m2	4,68	0,00
			1,4*1,7		5,27	
					2,89	
30	SO03	612456211RT1	Postřík izolací nebo konstrukcí stěn MC (3+2,1+3+2,1)*3 m 2.14	m2	2,38	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2.13 -8 otvory - odpočet ostění		73,60	
					30,60	
31	SO03	612456123R00	Potažení stěn z dilců jemnou MC s přísadou (1+0,35+1)*2 sprchová stěna z porobetonu	m2	51,00	0,00
32	SO03	612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká (3+2,1+3+2,1)*3 m 2.14	m2	-8,00	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2.13 -8 otvory - odpočet ostění		4,70	
					4,70	
					73,60	
					30,60	
33	SO03	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem (3+2,1+3+2,1)*1 m 2.14	m2	51,00	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1 m 2.13		-8,00	
					27,20	
34	SO03	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm 6,3 m 2.14	m2	17,00	0,00
			15,39 m 2.13		21,69	
					6,30	
35	SO03	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a udrážbu do v. 6 m, nošením 4,19	t	15,39	0,00
					4,19	
36	SO02	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 1,7*1,7 1,4*1,7	m2	4,19	0,00
					5,27	
					2,89	
37	SO02	612456211RT1	Postřík izolací nebo konstrukcí stěn MC (3+2,1+3+2,1)*3 m 2.14	m2	2,38	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2.13 -8 otvory - odpočet ostění		73,60	
					30,60	
38	SO02	612456123R00	Potažení stěn z dilců jemnou MC s přísadou (0,9+0,35+0,9)*2 sprchová stěna z porobetonu	m2	51,00	0,00
39	SO02	612421626R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká (3+2,1+3+2,1)*3 m 2.14	m2	-8,00	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2.13 -8 otvory - odpočet ostění		4,30	
					4,30	
					73,60	
					30,60	
40	SO02	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 2.14	m2	51,00	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 2.13		-8,00	
					40,80	
					15,30	
41	SO02	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	25,50	0,00
					21,69	

42	SO02	999281145R00	6,3 m 2,14 15,39 m 2,13	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	15,39 4,68 4,68	6,30 15,39 0,00
43	SO01	632411104R00	63 Podlahy a podlahové konstrukce	Vyrovnávací stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm	m2	21,69	0,00
44	SO01	998011001R00	15,39+6,3 0,15	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	21,69 0,15	0,00 0,00
45	SO03	632411104R00	Vyrovnávací stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm 15,39+6,3		m2	21,69	0,00
46	SO03	998011001R00	0,15	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,15	0,00
47	SO02	632411104R00	Vyrovnávací stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm 15,39+6,3		m2	21,69	0,00
48	SO02	998011001R00	0,15	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,15	0,00
49	SO01	711212201R00	711 Izolace proti vodě	Penetrace hloubková 0,20 l/m2	m2	116,98	0,00
			6,3 m 1,18 podlahy			6,30	
			15,39 m 1,19 podlahy			15,39	
			(3+2,1+3+2,1)*3 m 1,18 stěny			30,60	
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 1,19 stěny			51,00	
			6,3+15,39 stropy			21,69	
			-8 otvory - odpočet ostění			-8,00	
50	SO01	711212221R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou 6,3 m 1,18		m2	21,69	0,00
			15,39 m 1,19			6,30	
51	SO01	998711101R00	0,05	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	15,39	0,00
52	SO03	711212201R00	Penetrace hloubková 0,20 l/m2 6,3 m 2,14 podlahy		m2	110,23	0,00
			15,39 m 2,13 podlahy			6,30	
			(3+2,1+3+2,1)*3 m 2,14 stěny			15,39	
			(4,675+2,7+4,675+2,7)*3 m 2,13 stěny			30,60	
			6,3+15,39 stropy			44,25	
			-8 otvory - odpočet ostění			21,69	
53	SO03	711212221R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou 6,3 m 2,14		m2	-8,00	0,00
			15,39 m 2,13			21,69	
54	SO03	998711101R00	0,05	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	15,39	0,00
55	SO02	711212201R00	Penetrace hloubková 0,20 l/m2 6,3 m 2,14 podlahy		m2	116,98	0,00
			15,39 m 2,13 podlahy			6,30	
			(3+2,1+3+2,1)*3 m 2,14 stěny			15,39	
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2,13 stěny			30,60	
			6,3+15,39 stropy			51,00	
			-8 otvory - odpočet ostění			21,69	
56	SO02	711212221R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou 6,3 m 2,14		m2	-8,00	0,00
			15,39 m 2,13			21,69	
57	SO02	998711101R00	0,05	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	15,39	0,00
			0,05			0,05	
			Penetrace hloubková 0,20 l/m2			0,05	
			6,3 m 2,14 podlahy			116,98	
			15,39 m 2,13 podlahy			6,30	
			(3+2,1+3+2,1)*3 m 2,14 stěny			15,39	
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2,13 stěny			30,60	
			6,3+15,39 stropy			51,00	
			-8 otvory - odpočet ostění			21,69	
58	SO01	721210812R00	1	Vnitřní kanalizace	kus	1,00	0,00
			1	Demontáž vpusti DN 70		1,00	
59	SO01	721171803R00	6+7	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	13,00	0,00
			6+7			13,00	

60	SO01	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm 6*0,5	m	3,00	0,00
61	SO01	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm 0,5*5 WC	m	3,00	0,00
62	SO01	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm 1 vylevka	m	2,50	0,00
63	SO01	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 3 vylevka 5 WC	kus	3,00	0,00
64	SO01	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm 1 SK	m	1,00	0,00
65	SO01	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 1 vylevka	kus	1,00	0,00
66	SO01	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm 0,6*4 umyvadla	m	1,00	0,00
67	SO01	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 4	kus	2,40	0,00
68	SO01	230170013R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 100 - 125 3	m	4,00	0,00
69	SO01	230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80 3+1	m	3,00	0,00
70	SO01	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40 2,4	m	4,00	0,00
71	SO01	721213225R00	Žlab odtokový nerez, ke zdi, rošt, dl. 900mm 1	kus	2,40	0,00
72	SO01	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2 743,9	%	1,00	0,00
73	SO01	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m 0,15	t	743,90	0,00
74	SO02	721210812R00	Demontáž vpusti DN 70 1	kus	0,15	0,00
75	SO02	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm 6+7	m	1,00	0,00
76	SO02	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm 6*0,5	m	13,00	0,00
77	SO02	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm 0,5*5 WC	m	13,00	0,00
78	SO02	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm 3 vylevka 3 vedení pod stropem	m	6,00	0,00
79	SO02	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 5 WC	kus	3,00	0,00
80	SO02	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm 1 SK	m	5,00	0,00
81	SO02	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 1 vylevka	m	1,00	0,00
82	SO02	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm 0,6*4 umyvadla	kus	1,00	0,00
83	SO02	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 4	m	2,40	0,00
84	SO02	230170013R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 100 - 125 6,5	kus	4,00	0,00
85	SO02	230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80 3+1	m	6,50	0,00
86	SO02	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	4,00	0,00

87	SO02	721213225R00	2,4 Žlab odtokový nerez, ke zdi, rošt, dl. 900mm	1	kus	2,40	1,00	0,00
88	SO02	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	839,9	%	839,90	1,00	0,00
89	SO02	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	0,16	t	0,16	0,16	0,00
90	SO03	721210812R00	Demontáž vpusti DN 70	1	kus	1,00	1,00	0,00
91	SO03	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	6+7	m	13,00	13,00	0,00
92	SO03	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	6*0,5	m	3,00	3,00	0,00
93	SO03	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	0,5*5 WC	m	3,50	3,50	0,00
94	SO03	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	1 vylevka	m	1,00	1,00	0,00
95	SO03	721194109R00	Vyvedení odpadních vypustek D 110 x 2,3	3 vylevka	kus	3,00	3,00	0,00
				5 WC		6,00	6,00	0,00
96	SO03	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	1 vylevka	m	1,00	1,00	0,00
97	SO03	721194105R00	Vyvedení odpadních vypustek D 50 x 1,8	1 SK	m	1,00	1,00	0,00
98	SO03	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	1	kus	1,00	1,00	0,00
99	SO03	721194104R00	Vyvedení odpadních vypustek D 40 x 1,8	0,6*4 umyvadla	m	2,40	2,40	0,00
100	SO03	230170013R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 100 - 125	4	kus	4,00	4,00	0,00
101	SO03	230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80	3	m	3,00	3,00	0,00
102	SO03	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	3+1	m	4,00	4,00	0,00
103	SO03	721213225R00	Žlab odtokový nerez, ke zdi, rošt, dl. 900mm	2,4	m	2,40	2,40	0,00
104	SO03	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	743,9	%	743,90	1,00	0,00
105	SO03	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	0,15	t	0,15	0,15	0,00
106	SO01	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	Vnitřní vodovod	m	49,20	49,20	0,00
107	SO01	722172635R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 50x8,3 mm, PN 20	(3+3+3+3,8+3,8+4+4)*2	m	49,20	49,20	0,00
108	SO01	722172634R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 40x6,7 mm, PN 20	4+3+3	m	10,00	10,00	0,00
109	SO01	722172633R00	Potrubí z PPR Instaplast, D 32x5,4 mm, PN 20	3+2+2	m	7,00	7,00	0,00
110	SO01	722235115R00	Kohout vod.kul., vnitř.-vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 40	3+3+7+2+3+1,5+14	m	33,50	33,50	0,00
111	SO01	722235113R00	Kohout vod.kul., vnitř.-vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 25	2	kus	2,00	2,00	0,00
112	SO01	722235112R00	Kohout vod.kul., vnitř.-vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 20	1	kus	1,00	1,00	0,00
113	SO01	722239102R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 3/4	2	kus	2,00	2,00	0,00
114	SO01	55102023	Sapho ventil - termostatický směšovač pro 4 až 8 odb. míst, zpětná klapka	1	kus	1,00	1,00	0,00

140	SO03	722235115R00	Kohout vod.kul., vnitř. -vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 40	kus	33,50	2,00	0,00
141	SO03	722235113R00	Kohout vod.kul., vnitř. -vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 25	kus	2,00	1,00	0,00
142	SO03	722235112R00	Kohout vod.kul., vnitř. -vnitř. z.IVAR PERFECTA DN 20	kus	2,00	2,00	0,00
143	SO03	722239102R00	Montáž vodovodních armatur Zzávitý, G 3/4	kus	2,00	1,00	0,00
144	SO03	55102023	Sapho ventil - termostatický směšovač pro 4 až 8 odb. míst, zpětná klapka	kus	1,00	1,00	0,00
145	SO03	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 20	m	50,50	50,50	0,00
146	SO03	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 20- 32	m	50,50	50,50	0,00
147	SO03	722181241RZ6	Izolace nálieková tl. stěny 6 mm	m	72,50	52,50	0,00
148	SO03	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2	kus	20,00	14,00	0,00
149	SO03	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	2 848,40	2 848,40	0,00
150	SO03	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,20	0,20	0,00
151	SO01	725	Zařizovací předměty				
152	SO01	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	6,00	6,00	0,00
153	SO01	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	6,00	6,00	0,00
154	SO01	725339101R00	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	5,00	5,00	0,00
155	SO01	64271102VD	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00	1,00	0,00
156	SO01	725119402R00	Nástěnná plastová výlevka 550x450x200 mm, bílá	kus	1,00	1,00	0,00
157	SO01	28696751	Modul-WC Duofox s ovládním zepredu UP320, h=112cm	soubor	5,00	5,00	0,00
158	SO01	28696717VD	Montážni prvek Duofox pro závěsné WC, s nádržkou do stěny s integrovaným rohovým ventilem	kus	5,00	5,00	0,00
159	SO01	725119306R00	Splachovací koleno. Upevňovací materiál	kus	0,00	0,00	0,00
160	SO01	55281802VD	Deska ovládací WC pro ovlád. zepredu 2x tlačítko	kus	0,00	5,00	0,00
161	SO01	55231502VD	Montáž klozetu závěsného	soubor	5,00	5,00	0,00
162	SO01	725219401R00	Závěsné dětské WC 330x535 mm, bílá	kus	5,00	5,00	0,00
163	SO01	55230540VD	Sedátko s opěrkami kind	kus	5,00	5,00	0,00
164	SO01	725829503R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00	2,00	0,00
			Geberit Bambini-Hrací umyvadlo 1300x415, 3 otvory	kus	2,00	2,00	0,00
			Montáž baterie stojánkové bidetových souprav	kus	6,00	6,00	0,00

165	SO01	55145031VD	Baterie Bambini umyvadlová stojánková kachna	6	kus	6,00	0,00
166	SO01	725249106R00	Montáž sprchových koutů ostatních typů	1	soubor	1,00	0,00
167	SO01	55484200VD	Walk-in zástěna 1200x900 mm, čirá	1	kus	1,00	0,00
168	SO01	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	1	kus	1,00	0,00
169	SO01	55144224	Baterie podomítková	1	kus	1,00	0,00
170	SO01	55145355	Vývod sprchy stěnový	1	kus	1,00	0,00
171	SO01	725849302R00	Montáž držáku sprchy	1	kus	1,00	0,00
172	SO01	55145352	Set sprchový hadice, ružice, držák	1	kus	1,00	0,00
173	SO01	725869218R00	Montáž U-sifonu	4	kus	4,00	0,00
174	SO01	551620220	Sifon umyvadlový d 40 mm	4	kus	4,00	0,00
175	SO01	725900952R00	Upevnění doplňků koupelny - za 1 vrut	6	kus	6,00	0,00
176	SO01	55149023VD	Dávkovač tek. mýdla plast 0,3 l	6	kus	6,00	0,00
177	SO01	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	6	soubor	6,00	0,00
178	SO01	725825114RT1	Baterie nástěnná, jedna voda s příslušenstvím. včetně dodávky	6	kus	6,00	0,00
179	SO01	725980113RT1	Dvířka vanová 300 x 300 mm	1	kus	1,00	0,00
180	SO01	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	0,67	t	0,67	0,00
181	SO02	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	6	soubor	6,00	0,00
182	SO02	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	6	kus	6,00	0,00
183	SO02	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	5	kus	5,00	0,00
184	SO02	725119402R00	Montáž předstěnových systémů do sádrokartonu	5	soubor	5,00	0,00
185	SO02	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	5	soubor	5,00	0,00
186	SO02	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	2	soubor	2,00	0,00
187	SO02	725829503R00	Montáž baterie stojánkové bidetových souprav	6	kus	6,00	0,00
188	SO02	725249106R00	Montáž sprchových koutů ostatních typů	1	soubor	1,00	0,00
189	SO02	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	1	kus	1,00	0,00
190	SO02	725849302R00	Montáž držáku sprchy	1	kus	1,00	0,00
191	SO02	725869218R00	Montáž U-sifonu	4	kus	4,00	0,00
192	SO02	725900952R00	Upevnění doplňků koupelny - za 1 vrut	6	kus	6,00	0,00
193	SO02	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	6	soubor	6,00	0,00
194	SO02	725825114RT1	Baterie nástěnná, jedna voda s příslušenstvím. včetně dodávky	1	kus	1,00	0,00
			u výlevky, včetně dodávky baterie			1,00	

195	SO02	28696751	Modul-WC Duofix s ovládním zepředu UP320, h=112cm 5 Montážní prvek Duofix pro závěsné WC, s nádržkou do stěny s integrovaným rohovým ventilem	kus	5,00	0,00
			Nevhodný pro zabetonování! Obsahuje: - Přívod vody R 1/2"		5,00	
			Splachovací koleno, Upevňovací materiál		0,00	
196	SO02	28696717VD	Deska ovládací WC pro ovlád. zepředu 2x tlačítko	kus	0,00	0,00
197	SO02	55281802VD	Závěsné dětské WC 330x535 mm, bílá	kus	5,00	0,00
198	SO02	55231502VD	Sedátko s opěrkami kind	kus	5,00	0,00
199	SO02	55230540VD	Geberit Bambini-Hrací umyvadlo 1300x415, 3 otvory	kus	5,00	0,00
200	SO02	55145031VD	Baterie Bambini umyvadlová stojánková kachna	kus	2,00	0,00
201	SO02	55484200VD	Walk-In zástěna 1200x900 mm, čirá	kus	6,00	0,00
202	SO02	55144224	Baterie podomítková	kus	1,00	0,00
203	SO02	55145355	Vývod sprchy stěnový	kus	1,00	0,00
204	SO02	55145352	Set sprchový hadice, růžice, držák	kus	1,00	0,00
205	SO02	551620220	Sifon umyvadlový d 40 mm	kus	1,00	0,00
206	SO02	55149023VD	Dávkovač tek. mýdla plast 0,3 l	kus	4,00	0,00
207	SO02	55162326.AVD	Alum Dětský pisoár žába	kus	4,00	0,00
208	SO02	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	6,00	0,00
209	SO03	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	0,00
210	SO03	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	0,66	0,00
211	SO03	725290010RA0	6 Učební pavilon - plátovys 1.NP	kus	6,00	0,00
212	SO03	725119402R00	5 Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	5,00	0,00
213	SO03	725119306R00	5 Učební pavilon - plátovys 1.NP	soubor	5,00	0,00
214	SO03	725219401R00	5 Montáž předstěnových systémů do sádrokartonu	soubor	5,00	0,00
215	SO03	725829503R00	5 Montáž klozetu závěsného	soubor	5,00	0,00
216	SO03	725249106R00	2 Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00	0,00
217	SO03	725849205R00	6 Montáž baterie stojánkové bidetových souprav	kus	2,00	0,00
218	SO03	725849302R00	1 Montáž sprchových koutů ostatních typů	soubor	6,00	0,00
219	SO03	725869218R00	1 Montáž baterie sprchové podomítkové	soubor	1,00	0,00
220	SO03	725900952R00	1 Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	1,00	0,00
221	SO03	725810402R00	1 Montáž držáku sprchy	kus	1,00	0,00
222	SO03	725825114RT1	4 Montáž U-sifonu	kus	1,00	0,00
			6 Upevnění doplňků koupelny - za 1 vrut	kus	4,00	0,00
			6 Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	kus	4,00	0,00
			6 umyvadlo	kus	6,00	0,00
			1 Baterie nástěnná jedna voda s příslušenstvím. včetně dodávky	soubor	6,00	0,00
			1 u vývěvky, včetně dodávky baterie	kus	1,00	0,00

223	SO03	28696751	Modul-WC Duofix s ovládním zepředu UP320, h=112cm 5 Montážní prvek Duofix pro závěsné WC, s nádržkou do stěny s integrovaným rohovým ventillem	kus	5,00	0,00
			Nevhodný pro zabetonování		5,00	
			Splachovací koleno, Upevňovací materiál		0,00	
224	SO03	28696717VD	Deska ovládací WC pro ovlád. zepředu 2x tlačítko	kus	0,00	
225	SO03	55281802VD	Závěsné dětské WC 330x535 mm, bílá	kus	5,00	0,00
226	SO03	55231502VD	Sedátko s opěrkami kind	kus	5,00	0,00
227	SO03	55230540VD	Geberit Bambini-Hrací umyvadlo 1300x415, 3 otvory	kus	5,00	0,00
228	SO03	55145031VD	Baterie Bambini umyvadlová stojánková kachna	kus	2,00	0,00
229	SO03	55484200VD	Walk-In zástěna 1200x900 mm, čirá	kus	2,00	0,00
230	SO03	55144224	Baterie podomítková	kus	6,00	0,00
231	SO03	55145355	Vývod sprchy stěnový	kus	1,00	0,00
232	SO03	55145352	Set sprchový hadice, růžice, držák	kus	1,00	0,00
233	SO03	551620220	Sifon umyvadlový d 40 mm	kus	1,00	0,00
234	SO03	55162326.AVD	Alum Dětský pisoár žába	kus	4,00	0,00
235	SO03	55149023VD	Dávkovač tek. mýdla plast 0,3 l	kus	1,00	0,00
236	SO03	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	kus	6,00	0,00
			0,66	t	0,66	0,00
237	SO04	728	Vzduchotechnika			
			Mříž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	4,00	0,00
238	SO04	429148050	Ventilátor DECOR 300 CHZ IPx4 230V, 29W, AXIÁLNÍ	kus	4,00	0,00
239	SO04	429148030	Ventilátor 230/29W malý axiální	kus	2,00	0,00
240	SO04	202 R00	Zednické výpomoci HSV	kus	2,00	0,00
			8838*0,07	%	618,66	0,00
241	SO04	208 R00	Práce malého rozsahu čí.14-1a	%	171,01	0,00
			2443*0,07	%	171,01	0,00
242	SO05	728614212R00	Mříž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	2,00	0,00
243	SO05	429148050	Ventilátor DECOR 300 CHZ IPx4 230V, 29W, AXIÁLNÍ	kus	2,00	0,00
244	SO05	429148030	Ventilátor 230/29W malý axiální	kus	1,00	0,00
245	SO05	202 R00	Zednické výpomoci HSV	kus	1,00	0,00
			4419*0,07	%	309,33	0,00
246	SO05	208 R00	Práce malého rozsahu čí.14-1a	%	309,33	0,00
			1221,5*0,07	%	85,51	0,00
247	SO01	733	Rozvod potrubí			
			Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	1,20	0,00
			0,3*4		1,20	
248	SO01	734266112R00	Sroubení reg.rohové,vnitř. DN 10	kus	4,00	0,00
			2+2		4,00	
249	SO01	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	1,20	0,00
			0,3*4		1,20	

250	SO01	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x 0,3*4	m	1,20	0,00
251	SO01	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32 1,2	m	1,20	0,00
252	SO01	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2 124,6	%	1,20	0,00
253	SO01	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m 0,01	t	124,60	0,00
254	SO02	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32 0,3*4	m	0,01	0,00
255	SO02	734266112R00	Sroubení reg.rohové,vnitř. DN 10 2+2	kus	1,20	0,00
256	SO02	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm 0,3*4	m	4,00	0,00
257	SO02	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x 0,3*4	m	4,00	0,00
258	SO02	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32 1,2	m	1,20	0,00
259	SO02	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2 124,6	%	1,20	0,00
260	SO02	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m 0,01	t	124,60	0,00
261	SO03	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32 0,3*4	m	0,01	0,00
262	SO03	734266112R00	Sroubení reg.rohové,vnitř. DN 10 2+2	kus	1,20	0,00
263	SO03	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm 0,3*4	m	4,00	0,00
264	SO03	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x 0,3*4	m	4,00	0,00
265	SO03	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32 1,2	m	1,20	0,00
266	SO03	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2 124,6	%	1,20	0,00
267	SO03	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m 0,01	t	124,60	0,00
268	SO03	735151821R00	Otopná tělesa Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm 2	kus	0,01	0,00
269	SO03	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm 2	kus	2,00	0,00
270	SO03	735157640R00	Otopná těl. AL člá. 11, 540mm 880mm 2	kus	2,00	0,00
271	SO03	734225262R00	Ventil termostatický,rohový R401H DN 15 2	kus	2,00	0,00
272	SO03	734211113R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8" 2	kus	2,00	0,00
273	SO03	735000912R00	Vyregulování ventilů s termost.ovládáním 2	kus	2,00	0,00
274	SO03	735191910R00	Nápuštění vody do otopného systému - bez kotle 8	m2	2,00	0,00
275	SO03	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých 2	kus	8,00	0,00
276	SO03	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m 0,08	t	2,00	0,00
277	SO02	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm 2	kus	0,08	0,00
278	SO02	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm 2	kus	2,00	0,00
					2,00	0,00

279	SO02	735157643R00	Otopná těl. AL člá. 15, 1200mm 540mm	1	kus	1,00	0,00
280	SO02	735157642R00	Otopná těl. AL člá. 8, 540mm 640mm	1	kus	1,00	0,00
281	SO02	734225262R00	Ventil termostatický,rohový R401H DN 15	2	kus	2,00	0,00
282	SO02	73421113R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	2	kus	2,00	0,00
283	SO02	735000912R00	Výregulování ventilů s termost.ovládáním	2	kus	2,00	0,00
284	SO02	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	8	m2	8,00	0,00
285	SO02	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	2	kus	2,00	0,00
286	SO02	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	0,09	t	0,09	0,00
287	SO01	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm	2	kus	2,00	0,00
288	SO01	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	2	kus	2,00	0,00
289	SO01	735157643R00	Otopná těl. AL člá. 15, 1200mm 540mm	1	kus	1,00	0,00
290	SO01	735157642R00	Otopná těl. AL člá. 8, 540mm 640mm	1	kus	1,00	0,00
291	SO01	734225262R00	Ventil termostatický,rohový R401H DN 15	2	kus	2,00	0,00
292	SO01	73421113R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	2	kus	2,00	0,00
293	SO01	735000912R00	Výregulování ventilů s termost.ovládáním	2	kus	2,00	0,00
294	SO01	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	8	m2	8,00	0,00
295	SO01	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	2	kus	2,00	0,00
296	SO01	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	0,09	t	0,09	0,00
297	SO01	766	Konstrukce truhlářské		kus	2,00	0,00
		766825821R00	D+M vestavěných skříní na ručníky	1	kus	1,00	
			1 demontáž políčky na ručníky				
			1 montáž zpět na zeď				
298	SO01	766825111R00	D+M vestavěné zástěny WC	4	kus	8,00	0,00
			4 demontáž				
			4 montáž				
299	SO01	611379VD	Dělicí stěna WC 800x550	4	soubor	4,00	0,00
300	SO01	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	3	kus	3,00	0,00
301	SO01	611815298	Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 26-35 cm	3	kus	3,00	0,00
302	SO01	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK pině 1kf. 90x197 cm	1	kus	1,00	0,00
303	SO01	61160624	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK 2/3 sklo 1kf. 90x197	2	kus	2,00	0,00
304	SO01	766670021R00	Montáž kliky a štitku	3	kus	3,00	0,00
305	SO01	54914596	Kliky se šítem dveř. bílé	3	kus	3,00	0,00
306	SO01	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	0,42	t	0,42	0,00

307	SO02	766825821R00	D+M vestavěných skříní na ručníky 1 demontáž políčky na ručníky 1 montáž zpět na zeď	kus	2,00 1,00 1,00	0,00
308	SO02	766825111R00	D+M vestavěné zástěny WC 4 demontáž 4 montáž	kus	8,00 4,00 4,00	0,00
309	SO02	611379VD	Dělicí stěna WC 800x550 4	soubor	4,00	0,00
310	SO02	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří 3	kus	4,00	0,00
311	SO02	611815298	Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 26-35 cm 3	kus	3,00	0,00
312	SO02	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kř. 90x197 cm 1	kus	3,00	0,00
313	SO02	61160624	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK 2/3 sklo 1kř. 90x197 2	kus	1,00	0,00
314	SO02	766670021R00	Montáž kliky a štítku 3	kus	2,00	0,00
315	SO02	54914596	Kliky se štítem dveř. bílé 3	kus	3,00	0,00
316	SO02	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m 0,42	t	3,00	0,00
317	SO03	766825821R00	D+M vestavěných skříní na ručníky 1 demontáž políčky na ručníky 1 montáž zpět na zeď	kus	0,42 2,00 1,00	0,00
318	SO03	766825111R00	D+M vestavěné zástěny WC 4 demontáž 4 montáž	kus	1,00 8,00 4,00	0,00
319	SO03	611379VD	Dělicí stěna WC 800x550 WC 4	soubor	4,00	0,00
320	SO03	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří 3	kus	4,00 3,00	0,00
321	SO03	611815298	Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 26-35 cm 3	kus	3,00	0,00
322	SO03	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kř. 90x197 cm 1	kus	3,00	0,00
323	SO03	61160624	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK 2/3 sklo 1kř. 90x197 2	kus	1,00	0,00
324	SO03	766670021R00	Montáž kliky a štítku 3	kus	2,00	0,00
325	SO03	54914596	Kliky se štítem dveř. bílé 3	kus	3,00	0,00
326	SO03	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m 0,42	t	3,00	0,00
327	SO01	771101101R00	Podlahy z dlaždic 771 Vysávání podlah prům. vysavačem pro pokládku dlažby 6,3 m 1,18	m2	0,42 21,69 6,30	0,00
328	SO01	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby 6,3 m 1,18	m2	15,39 21,69 6,30	0,00
329	SO01	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm 6,3 m 1,18	m2	15,39 21,69 6,30	0,00
330	SO01	771575113RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x60 cm 6,3 m 1,18	m2	15,39 21,69 6,30	0,00
331	SO01	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem 5,8+6+2+3+6+2,7+2+1	m	15,39 28,50 28,50	0,00

332	SO01	771101147R00	Bandáž koutů - provedení 1,2+1+2 sprch. kout	m	4,20	0,00
333	SO01	711212231R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna 1,2+1+2 sprch. kout	m	4,20	0,00
334	SO01	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m ² jednohl. 6,3 m 1,18	m ²	4,20	0,00
335	SO01	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošně, keram. dlažba 6,3 m 1,18	m ²	2,20	0,00
336	SO01	58581721	Nivelační cementová podlahová hmota 6,3*3 m 1,18	kg	6,30	0,00
337	SO01	59764207	Dlažba obklad Foresta Grigio 300x600x9 mm 15,39*3 m 1,19 6,3 m 1,18	m ²	15,39	0,00
338	SO01	998771101R00	ztratiné 6%; 1,3014 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	65,07	0,00
339	SO03	771101101R00	Vysávání podlah prům. vysavačem pro pokládku dlažby 6,3 m 2,14	m ²	18,90	0,00
340	SO03	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby 6,3	m ²	22,99	0,00
341	SO03	77110115R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm 6,3	m ²	6,30	0,00
342	SO03	771575113RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmeľ, 30x60 cm 6,3	m ²	15,39	0,00
343	SO03	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem 5,8+6+2+3+6+2,7+2+1	m	21,69	0,00
344	SO03	771101147R00	Bandáž koutů - provedení 1,2+1+2 sprch. kout	m	6,30	0,00
345	SO03	711212231R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna 1,2+1+2 sprch. kout	m	28,50	0,00
346	SO03	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m ² jednohl. 6,3	m ²	4,20	0,00
347	SO03	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošně, keram. dlažba 6,3	m ²	8,50	0,00
348	SO03	58581721	Nivelační cementová podlahová hmota 6,3*3	kg	6,30	0,00
349	SO03	59764207	Dlažba obklad Foresta Grigio 300x600x9 mm 15,39*3 6,3 m 2,14	m ²	15,39	0,00
350	SO03	998771101R00	ztratiné 6%; 1,3014 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	46,17	0,00
351	SO01	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m 0,66	t	22,99	0,00
352	SO02	771101101R00	Vysávání podlah prům. vysavačem pro pokládku dlažby 6,3 m 2,14	m ²	6,30	0,00
353	SO02	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby 6,3 m 2,14	m ²	15,39	0,00
					21,69	6,30

354	SO02	771101115R00	15,39 m 2,13 Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm 6,3 m 2,14	m2	15,39 21,69 6,30	0,00
355	SO02	771575113RT6	15,39 m 2,13 Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x60 cm 6,3 m 2,14	m2	15,39 21,69 6,30	0,00
356	SO02	771578011R00	15,39 m 2,13 Spára podlaha - stěna, silikonem 5,8+6+2+3+6+2,7+2*1	m	15,39 28,50 28,50	0,00
357	SO02	771101147R00	15,39 m 2,13 Bandáž koutů - provedení 1,2+1+2 sprch. kout	m	4,20 4,20 4,20	0,00
358	SO02	711212231R00	15,39 m 2,13 Těsnící pás do spoje podlaha - stěna 1,2+1+2 sprch. kout	m	4,20 4,20 4,20	0,00
359	SO02	771579791R00	15,39 m 2,13 Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 6,3 m 2,14	m2	8,50 6,30 2,20	0,00
360	SO02	771579793RT2	15,39 m 2,13 Příplatek za spárovací hmotu - plošně, keram. dlažba 6,3 m 2,14	m2	21,69 6,30 15,39	0,00
361	SO02	58581721	15,39 m 2,13 Nivelační cementová podlahová hmota 6,3*3 m 2,14	kg	15,39 65,07 18,90	0,00
362	SO02	59764207	15,39 m 2,13 Dlažba obklad Foresta Grigio 300x600x9 mm 6,3 m 2,14	m2	46,17 22,99 6,30	0,00
363	SO02	998771101R00	15,39 m 2,13 ztrátě 6%; 1,3014 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m 0,66	t	1,30 0,66 0,66	0,00
364	SO02	998771101R00	0,66 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m 0,66	t	0,66 0,66 0,66	0,00
365	SO03	998771101R00	0,66 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m 0,66	t	0,66 0,66 0,66	0,00
366	SO01	781	781 Obklady (keramické)			
366	SO01	781475118R00	45,45 Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 1,18	m2	45,45 15,30 25,50	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 1,19		4,30	
			(0,9+0,35+0,9)*2 sprch. stěna ytong		0,35	
			0,35*1 horní parapet sprch. koutu		59,90	
367	SO01	781497121R00	10,20 Lišta rohová k obkladům 3+2,1+3+2,1 m 1,18 ukončení obkladu obvod	m	10,20 17,00 6,70 15,00 8,00	0,00
			5,8+2,7+5,8+2,7 m 1,19 ukončení obkladu obvod		3,00	
			1+0,35+1+2+2+0,35 sprch. stěna ytong		45,45	
			5+5+5 dveře		45,45	
			4+4 okna		45,45	
368	SO01	781429711R00	3 horní hrana geberit parapetu WC	m2	45,45	0,00
369	SO01	781419705R00	45,45 Příplatek za spárovací hmotu-plošně-pórovín.obklad	m2	45,45	0,00
370	SO01	597813730	45,45 Obkládačka 200x400x7 mm Rako Easy R zelená, žlut., oran., tyrk. ztrátě 6%; 2,727	m2	45,45 48,18 45,45	0,00
371	SO01	998781101R00	0,9 Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	2,73 0,90 0,90	0,00
372	SO03	781475118R00	0,9 Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 2,14	m2	45,45 15,30 25,50	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 2,13		4,30	
			(0,9+0,35+0,9)*2 sprch. stěna ytong		0,35	
			0,35*1 horní parapet sprch. koutu		0,35	

373	SO03	781497121R00	Lišta rohová k obkladům 3+2,1+3+2,1 m 2.14 ukončení obkladu obvod 5,8+2,7+5,8+2,7 m 2.13 ukončení obkladu obvod 1+0,35+1+2+2+0,35 sprch. stěna ylong 5+5+5 dveře 4+4 okna 3 horní hrana geberit parapetu WC Příplatek za spárovací hmotu-plošně,pórovín.obklad 45,45 45,45	m	59,90 10,20 17,00 6,70 15,00 8,00 3,00 45,45 45,45 45,45 48,18 45,45	0,00
374	SO03	781419705R00	3 horní hrana geberit parapetu WC Příplatek za spárovací hmotu-plošně,pórovín.obklad 45,45	m2	3,00 45,45	0,00
375	SO03	781429711R00	Příplatek za plochu do 10 m2 (jednotlivě) 45,45	m2	45,45	0,00
376	SO03	597813730	Obkládačka 200x400x7 mm Rako Easy R zelená, žlut., oran., tyrk. 45,45	m2	48,18 45,45	0,00
377	SO03	998781101R00	:zřetlné 6%; 2,727 Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m 0,9	t	2,73 0,90	0,00
378	SO02	781475118R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 2.14 (5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 2.13 (0,9+0,35+0,9)*2 sprch. stěna ylong 0,35*1 horní parapet sprch. koutu	m2	0,90 45,45 15,30 25,50 4,30	0,00
379	SO02	781497121R00	Lišta rohová k obkladům 3+2,1+3+2,1 m 2.13 ukončení obkladu obvod 5,8+2,7+5,8+2,7 m 2.14 ukončení obkladu obvod 1+0,35+1+2+2+0,35 sprch. stěna ylong 5+5+5 dveře 4+4 okna 3 horní hrana geberit parapetu WC Příplatek za plochu do 10 m2 (jednotlivě) 45,45	m	0,35 59,90 10,20 17,00 6,70 15,00 8,00 3,00 45,45 45,45	0,00
380	SO02	781429711R00	Příplatek za plochu do 10 m2 (jednotlivě) 45,45	m2	45,45	0,00
381	SO02	781419705R00	Příplatek za spárovací hmotu-plošně,pórovín.obklad 45,45	m2	45,45	0,00
382	SO02	597813730	Obkládačka 200x400x7 mm Rako Easy R zelená, žlut., oran., tyrk. 45,45	m2	48,18 45,45	0,00
383	SO02	998781101R00	:zřetlné 6%; 2,727 Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m 0,9	t	2,73 0,90	0,00
384	SO01	784161401R00	Malby Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	82,49 40,80 21,69	0,00
385	SO01	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	20,00 82,49 40,80	0,00
386	SO03	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	21,69 20,00 82,49	0,00
387	SO03	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	20,00 82,49 40,80	0,00
388	SO02	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	21,69 20,00 82,49	0,00
389	SO02	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x 40,8 21,69 20 chodba	m2	20,00 82,49	0,00

			40,8						40,80
			21,69						21,69
			20	chodba					20,00
		787	Zaskívání						
390	SO01	787911112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2				m2		
			3*0,7						2,10
391	SO01	771578012R00	Výpiň spáry silikonem				m		2,10
			3+3+0,7+0,7						7,40
392	SO01	63465126	Zrcadlo nemontované číré tl. 5 mm				m2		7,40
			3*0,7						2,10
393	SO03	787911112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2				m2		2,10
			3*0,7						2,10
394	SO03	771578012R00	Výpiň spáry silikonem				m		7,40
			3+3+0,7+0,7						7,40
395	SO03	63465126	Zrcadlo nemontované číré tl. 5 mm				m2		7,40
			3*0,7						2,10
396	SO02	787911112R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 5 m2				m2		2,10
			3*0,7						2,10
397	SO02	771578012R00	Výpiň spáry silikonem				m		7,40
			3+3+0,7+0,7						7,40
398	SO02	63465126	Zrcadlo nemontované číré tl. 5 mm				m2		2,10
			3*0,7						2,10
		90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)						
399	SO01	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce				h		6,00
			6						6,00
400	SO03	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce				h		6,00
			6						6,00
401	SO02	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce				h		6,00
			6						6,00
		94	Lešení a stavební výtahy						
402	SO01	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m				m2		25,00
			25						25,00
403	SO01	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného				t		0,03
			0,03						0,03
404	SO03	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m				m2		25,00
			25						25,00
405	SO03	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného				t		0,03
			0,03						0,03
406	SO02	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m				m2		25,00
			25						25,00
407	SO02	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného				t		0,03
			0,03						0,03
		95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách						
408	SO03	954312203R00	Opláštění z SDK,2.str.do 500x500 mm,RBI tl.12,5 mm				m		20,05
			3+4+2,7+0,2+3,75+4+3						20,05
409	SO02	954312203R00	Opláštění z SDK,2.str.do 500x500 mm,RBI tl.12,5 mm				m		6,40
			3,7+2,7 m 2,73 pod stropem						6,40
410	SO01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m				m2		50,00
			50						50,00
411	SO03	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m				m2		50,00
			50						50,00
412	SO02	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m				m2		50,00
			50						50,00
		96	Bourání konstrukcí						
413	SO03	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplašť.12,5 mm				m2		20,05
			3+4+2,7+0,2+3,75+4+3						20,05
414	SO02	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplašť.12,5 mm				m2		6,40
			3,7+2,7						6,40
415	SO01	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2				kus		3,00

416	SO01	776511810R00	3 6,3 m 1.18	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	3,00 21,69	0,00
			15,39 m 1.19			6,30	
417	SO01	781900010RA0	3 (3+2,1+3+2,1)*1,5 m 1.18	Odsekání obkladů vnitřních	m2	15,39 40,80	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5 m 1.19			15,30	
418	SO01	965081712RT1	3 6,3 m 1.18	Bourání dlaždic keramických tl.1 cm, pl. do 1 m2,ručně	m2	25,50 21,69	0,00
			15,39 m 1.19			6,30	
419	SO01	965048150R00	3 6,3 m 1.18	Docíštění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	15,39 21,69	0,00
			15,39 m 1.19			6,30	
420	SO01	968072455R00	3	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	15,39	0,00
421	SO03	776511810R00	3 6,3 m 2.14	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	3,00 21,69	0,00
			15,39 m 2.13			6,30	
422	SO03	781900010RA0	3 (3+2,1+3+2,1)*1,5	Odsekání obkladů vnitřních	m2	15,39 37,43	0,00
			(4,675+2,7+4,675+2,7)*1,5			15,30	
423	SO03	965081712RT1	3 6,3 m 2.14	Bourání dlaždic keramických tl.1 cm, pl. do 1 m2,ručně	m2	22,13 21,69	0,00
			15,39 m 2.13			6,30	
424	SO03	965048150R00	3 6,3 m 1.18	Docíštění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	15,39 21,69	0,00
			15,39 m 1.19			6,30	
425	SO03	968072455R00	3	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	15,39	0,00
426	SO02	776511810R00	3 6,3	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	3,00 21,69	0,00
			15,39			6,30	
427	SO02	781900010RA0	3 (3+2,1+3+2,1)*1,5	Odsekání obkladů vnitřních	m2	15,39 40,80	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*1,5			15,30	
428	SO02	965081712RT1	3 6,3	Bourání dlaždic keramických tl.1 cm, pl. do 1 m2,ručně	m2	25,50 21,69	0,00
			15,39			6,30	
429	SO02	965048150R00	3 6,3	Docíštění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	15,39 21,69	0,00
			15,39			6,30	
430	SO02	968072455R00	3	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	15,39	0,00
			3			3,00	
431	SO01	978013191R00	3 (3+2,1+3+2,1)*3 m 1.18	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	73,60	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 1.19			30,60	
			-8 otvory - odpočet ostění			51,00	
432	SO01	974042545R00	1	Vysekáni rýh betonová, monolitická dlažba 7x20 cm	m	-8,00	0,00
			1			1,00	
433	SO01	974031145R00	2+2	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	1,00	0,00
			2+2			4,00	
434	SO03	978013191R00	3 (3+2,1+3+2,1)*3 m 2.14	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	4,00 73,60	0,00
			(5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2.13			30,60	
			-8 otvory - odpočet ostění			51,00	
435	SO03	974042545R00	1	Vysekáni rýh betonová, monolitická dlažba 7x20 cm	m	-8,00	0,00
			1			1,00	
436	SO03	974031145R00	1	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	1,00	0,00
			1			4,00	

437	SO02	978013191R00	2+2	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % (3+2,1+3+2,1)*3 m 2,13 (5,8+2,7+5,8+2,7)*3 m 2,14 -8 otvory - odpočet ostění	m2	4,00	73,60	0,00
438	SO02	974042545R00		Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 7x20 cm	m	1,00	-8,00	0,00
439	SO02	974031145R00	2+2	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	4,00	4,00	0,00
440	SO01	979082111R00	979	Vnitrostaveništní Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,50	7,02	0,00
441	SO01	979082121R00	3,52	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,52	3,50	0,00
442	SO01	979087312R00	3,50	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	3,50	7,02	0,00
443	SO01	979088212R00	3,52	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,52	3,50	0,00
444	SO01	979081111R00	7,02	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,02	7,02	0,00
445	SO01	979081121R00	7,02	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	7,02	7,02	0,00
446	SO01	979093111R00	7,02*12	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	84,24	84,24	0,00
447	SO01	979990001R00	7,02	Poplatek za skládku stavební suti	t	7,02	7,02	0,00
448	SO01	979990181R00	0,02	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,00	0,00	0,00
449	SO03	979082111R00	3,51	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,02	7,03	0,00
450	SO03	979082121R00	3,51	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,51	3,51	0,00
451	SO03	979087312R00	3,52	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	3,52	7,03	0,00
452	SO03	979088212R00	3,51	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,51	3,51	0,00
453	SO03	979011111R00	3,51	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,52	3,52	0,00
454	SO03	979081111R00	3,52	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,51	7,03	0,00
455	SO03	979081121R00	3,52	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,52	3,51	0,00
456	SO03	979093111R00	7,03*12	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	84,36	84,36	0,00
457	SO03	979990001R00	7,03	Poplatek za skládku stavební suti	t	7,03	7,03	0,00
			-0,02			-0,02	-0,02	0,00

458	SO03	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,02	0,00
			0,02		0,02	0,00
459	SO02	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,98	0,00
			3,51		3,51	
460	SO02	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1,47	0,00
			3,51		4,98	
461	SO02	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	1,47	0,00
			4,98		4,98	
462	SO02	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	4,98	0,00
			3,51		4,98	
463	SO02	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,47	0,00
			3,51		4,98	
464	SO02	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,47	0,00
			3,51		4,98	
465	SO02	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,47	0,00
			4,98*12		59,76	
466	SO02	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění	t	59,76	0,00
			4,98		4,98	
467	SO02	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	4,98	0,00
			4,98		4,96	
			-0,02		4,98	
468	SO02	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	-0,02	0,00
			0,02		0,00	
469	SO04	M	Montážní přírážky	sada	0,02	0,00
		208	Bourací práce, úklid		1,00	0,00
					1,00	
470	SO04	220890202R00	Revize	ks	1,00	0,00
					1,00	
471	SO04	141	Přírážka za podružný materiál M 21, M 22	%	297,58	0,00
			4251,1*0,07 elektromontáže		297,58	
472	SO04	142	Přírážka za profez kabelů	%	72,24	0,00
			1032*0,07 elektromontáže		72,24	
473	SO04	207	Přidružené výkony M 22 podle čí.13-5c	%	72,24	0,00
			4251,1*0,07 elektromontáže		297,58	
			Touto přírážkou jsou kryty náklady na drážky, kapsy, rýhy		0,00	
			průrazy a zednické práce		0,00	
474	SO05	208	Bourací práce, úklid	sada	1,00	0,00
					1,00	
475	SO05	220890202R00	Revize	ks	1,00	0,00
					1,00	
476	SO05	141	Přírážka za podružný materiál M 21, M 22	%	148,75	0,00
			2125*0,07 elektromontáže		148,75	
477	SO05	142	Přírážka za profez kabelů	%	72,24	0,00
			1032*0,07 elektromontáže		72,24	
478	SO05	207	Přidružené výkony M 22 podle čí.13-5c	%	72,24	0,00
			2125*0,07 elektromontáže		148,75	
			Touto přírážkou jsou kryty náklady na drážky, kapsy, rýhy		148,75	
			průrazy a zednické práce		0,00	
			Elektromontáže		0,00	
479	SO04	M21	Osazení a připojení ekvipotenciální svorkovnice, včetně dodávky	kus	2,00	0,00
		210010555RT2			2,00	
480	SO05	210010555RT2	Osazení a připojení ekvipotenciální svorkovnice, včetně dodávky	kus	1,00	0,00
					1,00	

481	SO05	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky							
		220261665R00	Začištění drážky, konečná úprava	30 chodby	m	30,00	0,00			
482	SO04					30,00	0,00			
		220261665R00	Začištění drážky, konečná úprava	60 chodby	m	60,00	0,00			
483	SO04	M65	Elektroinstalce		kus	4,00	0,00			
		650061611R00	Montáž jističe modulárního dvoupólového do 25 A	4	kus	4,00	0,00			
484	SO04					4,00	0,00			
		35822003010	Jistič LTN 6C/1, 10kA	4	kus	4,00	0,00			
485	SO04					4,00	0,00			
		650063612R00	Montáž chrániče proudového dvoupólového do 63 A	4	kus	4,00	0,00			
486	SO04					2,00	0,00			
		358891503	Chránič nadproudový OLE-16B-1N-030AC	2	kus	2,00	0,00			
487	SO04					2,00	0,00			
		358891502	Chránič nadproudový OLE-10B-1N-030AC	2	kus	2,00	0,00			
488	SO04					2,00	0,00			
		210800105R00	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou	150	m	150,00	0,00			
489	SO04					150,00	0,00			
		34111030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	150	m	150,00	0,00			
490	SO04					150,00	0,00			
		210800106R00	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	40	m	40,00	0,00			
491	SO04					40,00	0,00			
		34111038	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2	40	m	40,00	0,00			
492	SO04					40,00	0,00			
		650121613R00	Uložení vodiče Cu 2,5 mm2 pod omítku	20	m	20,00	0,00			
493	SO04					20,00	0,00			
		34142185	Vodič H07V-U 2,5ZŽ	20	m	20,00	0,00			
494	SO04					20,00	0,00			
		650121621R00	Uložení vodiče Cu 16 mm2 pod omítku	40	m	40,00	0,00			
495	SO04					40,00	0,00			
		34142219	Vodič H07V-U 16ZŽ	40	m	40,00	0,00			
496	SO04					40,00	0,00			
		650101521R00	Montáž LED svítidla	14	kus	14,00	0,00			
497	SO04					14,00	0,00			
		348241145VD	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ MODUS BR54KO375V2/ND 27W IP44, 3000K, 37cm	14	kus	14,00	0,00			
498	SO04					14,00	0,00			
		650072621R00	Montáž čidla pohybu stropního přisazeného	4	kus	4,00	0,00			
499	SO04					4,00	0,00			
		34531501	Čidlo pohybu stropní Kanlux ZONA JQ-37-W bílé	4	kus	4,00	0,00			
500	SO04					4,00	0,00			
		650051311R00	Montáž spínače zapuštěného, fáz. 1	4	kus	4,00	0,00			
501	SO04					4,00	0,00			
		34535540	Vypínač velikostní zaoblený č.1 IP20	4	kus	4,00	0,00			
502	SO04					4,00	0,00			
		650052611R00	Montáž zásuvky nástěnné 2P+PE	2	kus	2,00	0,00			
503	SO04					2,00	0,00			
		210111051RT2	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V/16A S DĚTSKOU POJIŠTKOU IP, včetně dodávky	2	kus	2,00	0,00			
504	SO05					2,00	0,00			
		650061611R00	Montáž jističe modulárního dvoupólového do 25 A	2	kus	2,00	0,00			
505	SO05					2,00	0,00			
		35822003010	Jistič LTN 6C/1, 10kA	2	kus	2,00	0,00			
506	SO05					2,00	0,00			
		650063612R00	Montáž chrániče proudového dvoupólového do 63 A	2	kus	2,00	0,00			
507	SO05					2,00	0,00			
		358891502	Chránič nadproudový OLE-10B-1N-030AC	1	kus	1,00	0,00			
508	SO05					1,00	0,00			
		358891503	Chránič nadproudový OLE-16B-1N-030AC	1	kus	1,00	0,00			
509	SO05					1,00	0,00			
		34111030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	1	m	1,00	0,00			

510	SO05	210800105R00	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	60,00	0,00
511	SO05	34111038	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2	m	60,00	0,00
512	SO05	210800106R00	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	15,00	0,00
513	SO05	650121613R00	Uložení vodiče Cu 2,5 mm2 pod omítkou	m	15,00	0,00
514	SO05	34142185	Vodič H07V-U 2.5ZZ	m	20,00	0,00
515	SO05	650121621R00	Uložení vodiče Cu 16 mm2 pod omítkou	m	20,00	0,00
516	SO05	34142219	Vodič H07V-U 16ZZ	m	40,00	0,00
517	SO05	650101521R00	Montáž LED svítidla	m	40,00	0,00
518	SO05	348241145VD	SVÍTIDLO PRISAZENÉ MODUS BR5B4KO375V2/ND 27W IP44, 3000K, 37cm	kus	7,00	0,00
519	SO05	650072621R00	Montáž čidla pohybu stropního prisaženého	kus	7,00	0,00
520	SO05	34531501	Čidlo pohybu stropní Kanlux ZONA JQ-37-W bílé	kus	2,00	0,00
521	SO05	650051311R00	Montáž spínače zapuštěného, řaz. 1	kus	2,00	0,00
522	SO05	34535540	Vypínač velikostní zaoblený č.1 IP20	kus	2,00	0,00
523	SO05	650052611R00	Montáž zásuvky nástěnné 2P+PE	kus	2,00	0,00
524	SO05	210111051RT2	ZASUVKA JEDNODUCHÁ 230V/16A S DĚTSKOU POJISTKOU IP, včetně dodávky	kus	1,00	0,00
525	SO01	23152401	Ostatní materiál Tmel silikonový 310 ml kartuše	kus	4,00	0,00
526	SO01	62740504	Páska maskovací kreповá 50 mm x 50 m DB 60	kus	4,00	0,00
527	SO03	23152401	Tmel silikonový 310 ml kartuše	kus	2,00	0,00
528	SO03	62740504	Páska maskovací kreповá 50 mm x 50 m DB 60	kus	4,00	0,00
529	SO02	23152401	Tmel silikonový 310 ml kartuše	kus	2,00	0,00
530	SO02	62740504	Páska maskovací kreповá 50 mm x 50 m DB 60	kus	4,00	0,00
				kus	2,00	0,00
				kus	2,00	0,00

Poznámka:

Součástí předmětu plnění a rozpočtu nejsou tyto položky:

- nástěnná grafická tapeta
- ozdobné stropní tapety kolem svítidel
- zásobníky toaletního papíru
- věšáky na ručníky u sprchy
- veškeré ozdobné nálepky např. květin nebo zvířat