

Evidenční číslo		
PR/ 146	2019	ORaV
poř. číslo	rok	pracoviště
OM/68	2019	odborRaV

Smlouva o dílo

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku, označenými smluvními stranami, dle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb., a na základě vyhodnocení výsledku veřejné zakázky

Smluvní strany

WARSTAV, spol. s r.o.

se sídlem: Rudé armády 247, 739 21 Paskov
zastoupen: Václavem Brožem, jednatelem společnosti
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddílC, vložka17759

IČO: 253 90 074
DIČ: CZ25390074
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: [redacted]
oprávněn jednat ve věcech smluvních: Václav Brož, jednatel společnosti
tel. [redacted] e-mail: warstav@seznam.cz
oprávněn jednat ve věcech technických: [redacted]

dále jen **zhotovitel**

a

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

se sídlem: Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava
zastoupená: MUDr. Petrem Uhligem, ředitelem
zřízená usnesením Zastupitelstva Statutárního města Ostravy, zřizovací listina ve znění usnesení č. 2509/1014/32 ze dne 21. 5. 2014, příspěvková organizace nezapsaná v Obchodním rejstříku; registrace poskytovatele zdravotních služeb rozhodnutím odboru zdravotnictví Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, čj. MSK 71474/2018 ze dne 23.5.2018 ve znění následných rozhodnutí o registraci

IČO: 00 63 51 62
DIČ: CZ 00 63 51 62
Peněžní ústav: Československá obchodní banka a.s., hlavní pobočka Ostrava
Číslo účtu: [redacted]
oprávněn jednat ve věcech smluvních: [redacted], náměstek ředitele pro techniku a provoz
oprávněn jednat ve věcech technických: [redacted] vedoucí odboru rozvoje a výstavby
telefon: [redacted] k@mnof.cz

dále jen **objednatel**

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo podle zadání výzvouk podání nabídky na provedení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem, „**Stavební úpravy hygienických zařízení pro zaměstnance MTZ**“ a podkladů předaných objednatel, který se zavazuje řádně provedené a dohodnutým způsobem předané dílo převzít a zaplatit cenu sjednanou touto smlouvou.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že jejich závazkový vztah se bude řídit touto smlouvou a ve věcech neupravených touto smlouvou příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů, ustanoveními o smlouvě dílo dle § 2586 a následujících a dalšími platnými právními předpisy vztahujícími se k provedení díla.
3. Předmětem díla je *provedení dispozičních a stavebních úprav hygienických zařízení v 1.NP a 2.NP budovy Centrálního skladu. Úpravy spočívají v provedení nových dělicích příček, osazení nových zařizovacích předmětů, výměně dlažeb a obkladů a výměně vnitřních instalací a rozvodů vody, kanalizace a elektro.* Součástí předmětu díla je provedení i jiných činností sloužících k dokončení sjednaného díla. Předmět díla je definován **zadáním objednatele** a položkovým rozpočtem, vypracovaným na jeho základě, který je Přílohou č. 1 smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla je zhotovitel oprávněn si zvolit tak, aby bylo v souladu se zadávací dokumentací zakázky. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
5. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob. Zhotovitel odpovídá jako by prováděl dílo sám, za všechny vztahy ze smlouvy o dílo a za vady díla ve stejném rozsahu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti ve výši min. shodné s cenou díla, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
7. Zhotovitel prohlašuje a ke smlouvě připojenými doklady které jsou Přílohou č. 2 smlouvy, ve shodě s výzvou objednatele k podání nabídky na provedení veřejné zakázky malého rozsahu prokazuje, že je odborně způsobilý k provedení díla, které je předmětem smlouvy.

II. Předmět provedení díla

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo označené jako: „Stavební úpravy hygienických zařízení pro zaměstnance MTZ“.
2. Dále předmět smlouvy (plnění zhotovitele) zahrnuje zejména:
 - a) zajištění zařízení staveniště, včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením a provozem;
 - b) zajištění odborného vedení stavby v souladu se zákonem č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - c) projednání napojení na odběr elektrické energie, vody z veřejného vodovodu a kanalizace pro potřeby stavby s příslušnými zástupci objednatele;
 - d) zajištění vlastního dozoru na dodržování předpisů PO a BOZP; zhotovitel je povinen při práci dodržovat bezpečnostní předpisy a nařízení, zejména vyhl. č. 309/2006 Sb. o bezpečnosti práce a technologických zařízeních při stavebních pracích, zásady bezpečnosti a ochrany zdraví a bude postupováno dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb.;
 - e) veškeré stavební práce provádět v pracovní dny i ve dny pracovního klidu a svátky, s omezením hlučnosti v době nočního klidu v době od 20:00 hodin do 7:00 hodin (podle vzájemné dohody s objednatelem);
 - f) práce budou probíhat za plného provozu, a proto objednatel požaduje zajištění průchodnosti a bezpečnosti osob, také maximální snahu omezení hluku a prašnosti;
 - g) každodenní vyčištění pracoviště, staveniště a dalších prostor využívaných pro stavební činnost;
 - h) zákaz kouření v celém areálu objednatele, zaměstnanci zhotovitele jsou povinni být zřetelně označeni-odlišeni, příslušností ke zhotoviteli;

- i) zajištění po celou dobu stavby hygienické zázemí pro všechny zaměstnance;
 - j) likvidaci odpadu a jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude objednateli předložen písemný doklad;
 - k) řádné předání díla objednateli včetně všech dokladů a náležitostí, dokumentace provedeného díla, včetně vyznačení změn do dokumentace stavby;
 - l) předání revizí, atestů, prohlášení o shodě, záručních listů, apod. v jazyce českém;
 - m) udržování stavbou dotčených veřejných komunikací v čistotě;
 - n) časovou, organizační a technickou koordinaci prací zhotovitele při realizaci a zprovoznění díla.
3. Objednatel se zavazuje převzít bez vad a nedodělků v době předání dokončené dílo (předmět smlouvy) a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
 4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavřely po pečlivém zvážení všech závazků jimi přijatých a možných důsledků.

III. Místo plnění

1. Místem plnění a provedení díla je: 1. NP a 2.NP budova Centrálního skladu, na pozemku parc. č. 2379/7, v areálu Městské nemocnice Ostrava v sídle objednatelů katastrálním územím Moravská Ostrava.

IV. Doba plnění

1. Předání staveniště se uskuteční dne 1. března 2019. Práce na realizaci díla budou započaty ihned po převzetí staveniště od objednatele.
2. Stavební práce, které jsou předmětem díla, budou dokončeny a předány nejpozději do 31. května 2019.
3. Ke změně může dojít jen v případě, že objednatel požádá o přerušování plnění díla. Zhotovitel přerušuje práce na díle až do doby přerušování se posunuje termín předání díla.

V. Cena díla

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou smluvních stran na přijetí nabídky dle rozpočtu zhotovitele, který je neoddělitelnou součástí smlouvy jako Příloha č. 1 a činí:

Celková cena díla		
Cena celkem bez DPH (v Kč)	DPH 21%(v Kč)	Cena celkem včetně DPH (v Kč)
612.262,36	128.575,10	740.837,46

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. K ceně bez DPH uvedené v odst. 1 tohoto článku bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění uvedená sazba DPH. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
4. Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, bude používáno k jeho ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.

3/10

5. Cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu dle čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanými podklady.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce, dodávky, poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
7. Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace prací při ocenění předmětu díla v rozsahu převzaté dokumentace.
8. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s realizací díla dle této smlouvy.
9. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
10. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě musí být zapsány a zplnomocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny dříve (ve stavebním deníku), než bude započato s jejich realizací.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny je daňový doklad označený jako faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu, dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky;
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
 - c) obchodní firma, sídlo, příp. místo podnikání, IČ a DIČ zhotovitele;
 - d) název, sídlo IČ a DIČ objednatele, označení útvaru objednatele, který akci likviduje (odbor investiční);
 - e) číslo a datum vystavení faktury;
 - f) lhůtu splatnosti faktury – 30 dnů;
 - g) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu;
 - h) označení textem: „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.“;
 - i) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno;
 - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
4. Cena díla bude uhrazena na základě objednatelem odsouhlaseného zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Datem zdanitelného plnění je den písemně potvrzeného předání díla.
5. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve faktuře uplatněn Pokyn č. D – 22, MF ČR ze dne 6. 2. 2015, k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

6. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedeno DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
7. 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, povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, 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 této smlouvy a poskytnout jim součinnost.
8. Doručení faktury provede zhotovitel osobně proti podpisu zástupce objednatele nebo jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence.
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII. Jakost díla a dodací podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude splňovat stanovené požadavky a potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost provedení díla bude odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s jejich prováděním, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ prací, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při týdenních kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho částí. Dodavatel se zavazuje umožnit odběrateli provést zkoušku kvality – shody nabídky a dodávky.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv z materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány. O jejich provedení předá objednateli písemný doklad.

VIII. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli stavenišťedne 1. března 2019. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis.

5/10

2. Zhotovitel je povinen převzít staveniště.
3. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
4. Místem provádění díla jsou všechny prostory, které jsou určeny k vlastnímu provádění díla, zařízení staveniště, příjezdové i přístupové komunikace v prostoru místa provádění díla. Místem provádění díla jsou i prostory mimo vlastní místo výstavby, sloužící jako skládka, k přípravě výroby či k stavbě součástí nebo příslušenství díla, např. větracích šachet apod.
5. Zhotovitel je povinen zajistit *hlídání staveniště nebo dohodnout způsob zajištění s objednatelem*. Náklady na jeho ostrahu jsou již zahrnuty v ceně.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zavazuje se dodržovat v prostorách staveniště bezpečnostní, hygienické a požární předpisy.
7. Zhotovitel je povinen využívat k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení, strojů a nástrojů na místě provádění díla pouze komunikace, tratě a zařízení k těmto účelům vymezené objednatelem, a to v čase a způsobem objednatelem stanovené. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny bezpečnostní a dopravní předpisy, stanovené na místě provádění díla, zejména dodržovat rychlost jízdy dopravních prostředků a bezpečnost při práci se zdvihacími zařízeními.
8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 1 kalendářního dne od předání díla objednateli. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat každodenní pořádek a čistotu na převzatém staveništi, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými ekologickými předpisy, zejména o likvidaci odpadů.

IX. Provádění díla

1. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
2. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části objednateli, a to na vlastní náklady.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.

X. Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení, ve lhůtě dokončení uvedené ve čl. IV. této smlouvy.
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis (dále jen „zápis“), v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
3. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:

- a) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla;
- b) revizní zprávu el. zařízení, atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), jakož i záruční listy, apod.;

Zahájení přejímacího řízení je podmíněno komplexním vyzkoušením dodávaného zařízení a montáží, čímž bude ověřeno, že dílo je způsobilé k uvedení do provozu.

4. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno bezprostředně po ukončení prací a ukončeno do 3 pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak.
5. O předání díla/stavby bude sepsán zápis, který připraví zhotovitel a bude obsahovat:
 - a) označení díla;
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla;
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
 - d) termín vyklizení staveniště;
 - e) datum ukončení záruky na dílo;
 - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle;
 - h) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění;
 - i) prohlášení objednatele, že dílo přejímá;
 - j) datum a místo sepsání zápisu;
 - k) jména a podpisy pověřených zástupců objednatele a zhotovitele.
6. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle českých technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, vč. prohlášení o shodě.
7. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
8. Součástí zápisu musí být i doklady uvedené v odst. 3 tohoto článku smlouvy a závěrečný výstupní protokol, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla. Objednatel se zavazuje převzít dílo na základě zápisu i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, nebo ve spojení s jinými nebrání provozu díla jako celku s tím, že v předmětném zápise budou zhotoviteli stanoveny závazné termíny k jejich odstranění.
9. Po podepsání předmětného zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise vady popsány nebo je uvedeno, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
10. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo nepřevzme, uvede v zápise i protokolu důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíše smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu, v němž objednatel prohlásí, že předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.
11. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 -ti pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu.

XI. Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat sjednaným podmínkám plnění, nabídce zhotovitele, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v rozsahu: na provedené práce záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání dokončeného díla.
4. Vady zjištěné na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
5. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 2 kalendářních dnů ode dne doručení písemného nebo telefonického oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro lhůty odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací.
7. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

XII. Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. V případě, že činnostmi prováděnými zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 7, čl. I. této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

XIII. Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen za každý i jen započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště dle článku VII. odst. 9 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

3. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
7. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
8. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
9. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

XIV. Závěrečná ujednání

1. Objednatel rozhodl o uzavření této smlouvy dle výsledku zadávacího řízení o veřejné zakázce malého rozsahu, postupem v souladu s ustanoveními zákona č. 134/2016Sb.,o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je smlouvou nahrazeno a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v titulu smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
4. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
5. Smlouva nabývá platnost dnem uzavření potvrzenými podpisy oprávněných zástupců.
6. Smluvní strany se dohodly vzhledem ke skutečnosti, že objednatel je povinen dle zákona o registru smluv č. 340/2015 Sb., uveřejnit tuto smlouvu, že tato smlouva, bude uveřejněna v registru smluv v celém jejím rozsahu. Smlouva se stane účinnou jejím uveřejněním v registru smluv, které zajistí bez zbytečného odkladu po jejím uzavření Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace.
7. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
8. Smluvní vztah lze ukončit písemnou dohodou.
9. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí se 14-ti denní výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
11. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

12. Pro případ, že kterékoli ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
13. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určité, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
16. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady, apod. písemnou formou.
17. Smlouva je vyhotovena ve třech číslovaných stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.

Příloha: č.1:Zadání objednatele a Položkový rozpočet

Příloha: č. 2: Kopie výpisu z obchodního rejstříku zhotovitele

V Paskově dne

V Ostravě dne

28-02-2019

52.2.2019
Za zhotovitele
WARSTAV, spol. s r.o.

Za objednatele
Městská nemocnice Ostrava,

Václav Brož
jednatel společnosti

WARSTAV spol. s r.o.
Rudé Armády 247, 739 21 PASKOV
IČO: 28390074, DIČ: CZ28390074
tel./fax: 598 783 115-S

ONICE!!!

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ostravě
oddíl C, vložka 17759

Datum vzniku a zápisu:	16. ledna 1998
Spisová značka:	C 17759 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Obchodní firma:	WARSTAV, spol. s r.o.
Sídlo:	Rudé armády 247, 739 21 Paskov
Identifikační číslo:	253 90 074
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Statutární orgán:	
Jednatel:	VÁCLAV BROŽ, [redacted] Den vzniku funkce: 16. ledna 1998
Jednatel:	JAN BROŽ, d [redacted] Den vzniku funkce: 27. září 2007
Způsob jednání:	Jednatel jedná za společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	VÁCLAV BROŽ, [redacted]
Podíl:	Vklad: 340 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 34 %
Společník:	JAN BROŽ, [redacted]
Podíl:	Vklad: 330 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 33 %
Společník:	VÁCLAV BROŽ, [redacted]
Podíl:	Vklad: 330 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 33 %
Základní kapitál:	1 000 000,- Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N-AP06-2017

Stavba: Stavební úpravy sociálního zázemí v 1.NP a ve 2.NP objektu centrálního skladu

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace
Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava

IČ: 00297615

DIČ: CZ00297615

Uchazeč: Warstav, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

IČ: 13595547

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

612 262,36

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	snížená	21,00%	612 262,36	128575,0956
		15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

740 837,46

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N-AP06-2017

Stavba:

Místo: Ostrava

Datum:

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

Projektant:

Uchazeč: Warstav, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		612 262,36	740 837,46	
01	Stavební část	391 334,52	473 514,77	STA
01a	Zdravotechnika	145 005,01	175 456,06	STA
01b	Elektroinstalace	75 922,83	91 866,62	STA

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy sociálního zázemí v 1.NP a ve 2.NP objektu centrálního skladu
 Objekt: budova centrálního skladu (areál Městské nemocnice Ostrava)
 Část: dilatační část 7
 Objednatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace, Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava
 Zhotovitel: Warstav, spol. s r.o.
 Datum:

Náklady soupisu celkem

HSV Práce a dodávky HSV **391 334,52**
 3 **180 697,43**

1	K	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	5,000	526,00	2 630,00	21,0
"vč. D.2-1"								
1.NP ((3*1,00) 3,000								
2.NP (2*1,00) 2,000								
Součet 5,000								
2	K	342272148	Příčky tl 50 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,110	387,00	1 977,57	21,0
"vč. D.2-1"								
1.NP (1,10*1,25)+(0,50*2,00) 2,375								
2.NP (1,10*1,25)+(0,50*2,00)+0,20*1,80 2,735								
Součet 5,110								
3	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	34,205	567,00	19 394,240	21,0
"vč. D.2-1"								
1.NP (2,00+2,60+1,35+0,15)*3,35-0,7*2,00*3 16,235								
2.NP (3,00+1,83+0,47+0,90)*3,35-0,7*2,00*2 17,970								
Součet 34,205								
4	K	342272148	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	18,593	746,00	13 870,38	21,0
"vč. D.2-1"								
1.NP (2,00+1,90)*3,35 13,065								
2.NP 1,65*3,35 5,528								
Součet 18,593								
D								
5	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	28,770	182,00	5 236,14	21,0
"vč. D.2-2"								
1.NP m.č. 1.01, 1.02a, 1.02b, 1.02c (2,43+2,86+4,35+2,42) 12,060								
2.NP m.č. 2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25) 16,710								
Součet 28,770								
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	187,603	184,00	30 766,89	21,0
"vč. D.2-2"								
1.NP m.č. 101 (2,00+2,70+0,90+2,70)*3,25-0,7*2,00*3 22,775								
m.č. 102a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*3,25-0,7*2,00*0,9*0,90 25,740								
m.č. 102b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*3,25-0,7*2,00*0,9*0,90*2 28,180								
m.č. 102c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*3,25-0,7*2,00*0,9*0,90 19,890								
"vč. D.2-2"								
2.NP m.č. 2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,33)*3,25-0,7*2,00*2 16,780								
m.č. 2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30+0,70)*3,25-0,9*0,90*2 27,955								
m.č. 2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*3,25-0,7*2,00*0,9*0,90*2 27,205								
m.č. 2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*3,25-0,7*2,00*0,9*0,90 19,078								
Součet 187,603								
7	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	102,330	98,00	10 028,34	21,0
"vč. D.2-2"								
1.NP m.č. 1.01 (2,00+2,70+0,90+2,70)*3,15-0,7*1,90*3 22,155								
m.č. 1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*1,20-0,9*0,75 9,645								
m.č. 1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*1,20-0,9*0,75*2 10,170								
m.č. 1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*1,20-0,9*0,75 7,485								
"vč. D.2-2"								
2.NP m.č. 2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,33)*3,15-0,7*1,90*2 16,335								
m.č. 2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30+0,70)*2,40-0,9*0,90*2 20,220								
m.č. 2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*1,20-0,9*0,75*2 9,810								
m.č. 2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*1,20-0,9*0,75 6,510								
Součet 102,330								

8	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	87,612	151,00	13 229,41	21,0
"vč.D.2-2"								
1.NP m.č.1.01 (2,70+0,25)*3,25					9,588			
m.č.1.02a (1,55)*3,25-0,9*0,90					4,228			
m.č.1.02b (2,50+0,40+0,40+1,00)*3,25-0,9*0,90*2					12,680			
m.č.1.02c (1,90+1,35)*3,25-0,9*0,90					9,753			
"vč.D.2-2"								
2.NP m.č.2.01 (2,70+0,40+1,90)*3,25					16,250			
m.č.2.02 (3,00+1,25+0,30)*3,25-0,9*0,90*2					13,168			
m.č.2.03a (1,00+0,40+0,40+2,50)*3,25-0,9*0,90*2					12,355			
m.č.2.03b (1,30+1,90)*3,25-0,9*0,90					9,590			
Součet					87,612			

9	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	81,178	223,00	18 102,69	21,0
"vč.D.2-2 pod obklad"								
1.NP m.č.1.01 (2,00+2,70+0,90+2,70)*0,10-0,7*0,10*3					0,620			
m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*2,00+(0,10+0,85+0,90+1,55+0,90)*0,50-0,8*2,00-0,9*0,65					17,165			
m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*2,00-0,8*2,00-0,9*0,15*2					17,330			
m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*2,00-0,8*2,00-0,9*0,15					11,865			
"vč.D.2-2"								
2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,35+1,90)*0,10-0,8*0,10*2					0,735			
m.č.2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30)*0,10+(1,20+3,00+1,25)*0,75					4,928			
m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*2,00+(1,00+1,00)*0,40-0,8*2,00-0,9*0,55-0,9*0,15					17,170			
m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*2,00-0,8*2,00-0,9*0,15					11,365			
Součet					81,178			

10	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	7,290	44,00	320,76	21,0
"vč.D.2-1"								
1.NP (0,90*0,90)*4					3,240			
2.NP (0,90*0,90)*5					4,050			
Součet					7,290			

11	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	5,000	220,00	1 100,00	21,0
"vč.D.2-2"								
1.NP "70/197" 3					3,000			
2.NP "70/197" 2					2,000			
Součet					5,000			

12	M	553314000	zárubeň ocelová pro porobeton s drážkouYH 100 DV 700 L/P	kus	5,000	984,00	4 920,00	21,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	-------

94 Lešení a stavební výtahy 1 160,40

13	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	29,010	40,00	1 160,40	21,0
"vč.D.2-1"								
"pro bourání"								
1.NP, m.č.101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c (2,00+2,24+1,73+2,56+1,68+1,89)m2					13,466			
2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c (2,09+2,23+1,39+2,65+1,59+1,49)m2					11,540			
"pro zdvo a omítky"								
1.NP m.č.101, 102a, 102b, 102c (2,43+2,95+4,35+2,57)					12,300			
2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25)					16,710			
Součet					29,010			

95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb 1 875,45

14	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	25,006	75,00	1 875,45	21,0
"vč.D.2-1"								
"pro bourání"								
1.NP, m.č.101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c (2,00+2,24+1,73+2,56+1,68+1,89)m2					13,466			
2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c					11,540			
Součet					25,006			

96 Bourání konstrukcí 13 042,66

15	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	47,975	76,00	3 646,10	21,0
"vč.D.2-1"								
1.NP m.č.101a,b,c, 102a,b,c, (13,10*3,35)- 6*0,70*2,00					35,485			
2.NP m.č.2.01a,b,c, 2.02a,b,c, (5,40*3,35)- 4*0,70*2,00					12,490			

Součet 47,975

16	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm "vč.D.2-1" 2.NP (7,55*3,35-0,7*2,00*2 Součet	m2	22,500	90,50	2 036,25	21,0
17	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických. tl do 10 mm plochy přes 1 m2 "vč.D.2-1" 1.NP, m.č. 101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c 104 (2,09+2,23+1,39+2,65+1,49)+4,56m2 2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c 205 (1,55+1,65+2,55+2,55+1,20+2,00)+4,62m2 Součet	m2	32,436	51,00	1 654,24	21,0
18	K	965081611	Odsekání soklíků rovných "vč.D.2-1" 1.NP, m.č.101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c, 104 (1,43+1,60+2,75+2,75+1,20+1,82+1,50)m2 2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c 205 (2,17+2,31+1,45+2,80+1,68+1,61+1,45)m2 Součet	m	26,495	24,00	635,88	21,0
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 "vč.D.2-1" 1.NP ((6)ks 2.NP (6)ks Součet	m2	12,000	227,00	2 724,00	21,0
20	K	978011141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 % "vč.D.2-1" 1.NP, m.č.101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c (2,00+2,24+1,73+2,56+1,68+1,89)m2 2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c (2,09+2,23+1,39+2,65+1,59+1,49)m2 Součet	m2	25,006	24,00	600,14	21,0
21	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 % "vč.D.2-1" 1.NP, m.č.101a, 101b, 101c, 102a, 102b, 102c (1,43+1,60+2,75+2,75+1,20+1,82)*3,25-0,90*0,90*4 2.NP, m.č. 201a, 201b, 201c, 202a, 202b, 202c, 205 (1,55+1,65+2,55+2,35+1,20+2,00+1,30+1,25+0,30)*3,25-0,90*0,90*5 Součet	m2	82,736	19,00	1 571,98	21,0
22	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % "vč.D.2-1" 1.NP (0,50*3,25) 2.NP (0,35*3,25) Součet	m2	2,763	63,00	174,07	21,0
23	K	997	23 358,53					
24	K	997013211	997 Přesun sutě Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	25,247	498,00	12 573,01	21,0
25	K	997013501	997 Přesun hmot Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,247	203,00	5 125,14	21,0
26	K	997013509	997 Přesun hmot Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 25,247*9 Přepočtené koeficientem množství	t	227,223	8,80	1 999,56	21,0
26	K	997013803	997 Přesun hmot Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	25,247	145,00	3 660,82	21,0
27	K	998	9 683,97					
27	K	998018001	998 Přesun hmot Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	11,131	870,00	9 683,97	21,0
28	K	PSV	213 242,64					
28	K	711	32 827,50					
28	K	711193121	711 Práce a dodávky PSV Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší AQUAFIN 2K "vč.D.2-2" 1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42) 2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25) Součet	m2	28,770	285,00	8 199,45	21,0
29	K	711193131	711 Práce a dodávky PSV Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší AQUAFIN 2K "vč.D.2-2 obklad"	m2	78,983	309,00	24 405,75	21,0

1.NP m.č. 1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*2,00+(0,10+0,85+0,90+1,55+0,90)*0,50 -0,8*2,00*0,9*0,65	17,165
m.č. 1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*2,00-0,8*2,00* 0,9*0,15*2	17,330
m.č. 1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*2,00-0,8*2,00* 0,9*0,15	11,865
"vč.D.2-2"	
2.NP m.č.2.02 (1,20+3,00+1,25)*0,75	4,088
m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*2,00+(1,00+1,00)*0,40 0,8*2,00*0,9*0,55--0,9*0,15	17,170
m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*2,00-0,8*2,00* 0,9*0,15	11,365
Součet	78,983

30	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	76,656	2,90	222,30	21,0
----	---	-----------	--	---	--------	------	--------	------

725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 2 705,28

31	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	4,000	155,00	620,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((2)		2,000			
			2.NP (2)		2,000			
			Součet		4,000			

32	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	6,000	103,00	618,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((3)		3,000			
			2.NP (3)		3,000			
			Součet		6,000			

33	K	725330820	Demontáž výlevka diturvilová	soubor	2,000	161,00	322,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((1)		1,000			
			2.NP (1)		1,000			
			Součet		2,000			

34	K	725110814	Demontáž nástěných pisoárů	soubor	4,000	108,00	432,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((2)		2,000			
			2.NP (2)		2,000			
			Součet		4,000			

35	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěných	kus	10,000	32,00	320,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((5)		5,000			
			2.NP (5)		5,000			
			Součet		10,000			

36	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	6,000	61,00	366,00	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((3)		3,000			
			2.NP (3)		3,000			
			Součet		6,000			

37	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,480	11,00	27,28	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((3)		3,000			
			2.NP (3)		3,000			
			Součet		6,000			

763 Konstrukce suché vystavby 21 // 3,32

38	K	763131732	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	2,480	211,00	523,28	21,0
			"vč.D.2-1"					
			1.NP ((0,90)		0,900			
			2.NP (1,58)		1,580			
			Součet		2,480			

39	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou	m2	28,770	297,00	8 544,69	21,0
			"vč.D.2-2"					
			1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42)		12,060			
			2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b,2.03c (4,36+5,76+4,34+2,2)		16,710			
			Součet		28,770			

40	M	801359211	kazetový SDK podhledu THERMATEX z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou	m2	28,770	425,00	12 227,25	21,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	-------

41	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	341,503	1,40	478,10	21,0
----	---	-----------	--	---	---------	------	--------	------

766 Konstrukce truhlářské 15 540,68

42	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	535,00	2 675,00	21,0
			"vč.D.2-2"					
			1.NP "70/197" 3		3,000			
			2.NP "70/197" 2		2,000			
			Součet		5,000			

43	M	611601580	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 70x197cm	kus	5,000	1 174,00	5 870,00	21,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	-------

44	K	766660722	Montáž dveřního kování - záruku	kus	5,000	172,00	860,00	21,0
			"vč.D.2-2"					
			1.NP "70/197" 3		3,000			
			2.NP "70/197" 2		2,000			
			Součet		5,000			

45	M	549146325	kování rozetové klika-klika broušená nerez	kus	5,000	416,00	2 080,00	21,00
46	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 "vč.D.2-2" 1.NP "70/197" 3 2.NP "70/197" 2 Součet	kus	5,000	21,00	105,00	21,0
47	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2.6 m "vč.D.2-2" 1.NP "90/15" 4ks 2.NP "90/15" 5ks Součet	kus	9,000	200,00	1 800,00	21,0
48	M	607942110	deska parapetní plastová š. 150 mm, dl. 900mm	ks	9,000	192,00	1 728,00	21,00
49	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	325,139	1,30	422,68	21,0
50	K	76711120	1/6/ Kontrukce zamecnicke				24 689,80	
51	M	553291510	Montáž Z/1 venkovních celoprosklených dveří s nadsvětlíkem 950/2750mm, rám z Z/1 vnitřní prosklená stěna (1575/2750mm) s otevíravými dveřmi 900/2000mm a nadsvětlíkem, rám z ocelových profilů, dveřní křídlo 900/2000mm, celoprosklené, jednokřídlové s poutcem, nadsvětlík 1575/750mm,dveře, stěna i nadsvětlík pevně zasklený	m2	2,610	365,00	952,65	21,0
52	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	337,148	1,00	337,15	21,0
53	K	771474112	1/1 Podlahy z dlaždic Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm "vč.D.2-2 sokl" 1.NP m.č.1.01 (2,00+2,70+0,90+2,70)-0,7*3 "vč.D.2-2" 2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,35+1,90)-0,8*2 m.č.2.02 ((2,00+1,85+3,00+1,25+0,30) Součet	m	21,950	72,00	1 580,40	21,0
54	M	597614170	dlaždice keramické stínuté neglazované mrazuvzdorné, sokl s požlábkem S 19,8 x 9,0 x 0,9 cm	m	21,950	50,00	1 097,50	21,00
55	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 "vč.D.2-2" 1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42) 2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25) Součet	m2	28,770	330,00	9 494,10	21,0
56	M	597614060	dlaždice keramické stínuté neglazované mrazuvzdorné S19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	28,770	422,00	12 140,94	21,00
57	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu "vč.D.2-2" 1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42) 2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25) Součet	m2	28,770	38,00	1 093,26	21,0
58	K	771591115	Podlahy spárování silikonem "vč.D.2-2 spára mezi stěnou a podlahou" 1.NP m.č.1.01 (2,90+2,70+0,90+2,70) m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55) m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90) m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35) "vč.D.2-2" 2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,35+1,90) m.č.2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30) m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50) m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30) Součet	m	64,800	30,00	1 944,00	21,0
59	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou II 4 mm pevnosti 30 Mpa "vč.D.2-2" 1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42) 2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25) Součet	m2	28,770	204,00	5 869,08	21,0
60	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	386,992	5,50	2 128,46	21,0
61	K	781414112	1/81 Uokoncovací prace - obklady Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhých do 25 ks/m2 lepených "vč.D.2-2 obklad" 1.NP m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*2,00*(0,10+0,85+0,90+1,55+0,90)*0,50 -0,8*2,00*-0,9*0,65 m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*2,00-0,8*2,00*- 0,9*0,15*2 m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*2,00-0,8*2,00*- 0,9*0,15 "vč.D.2-2" 2.NP m.č.2.02 (1,20+3,00+1,25)*0,75	m2	78,983	338,00	26 696,25	21,0
							62 285,62	
							4,088	

m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*2,00+(1,00+1,00)*0,40+0,8*2,00*0,9*0,55-0,9*0,15 17,170

m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*2,00-0,8*2,00*0,9*0,15 11,365

Součet 78,983

62	M	597610260	obkládačky keramické (barevné) 20 x 20 x 0,7 cm I. j.	m2	78,983	250,00	19 745,75	21,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	-------

63	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	25,400	120,00	3 048,00	21,0
			1.NP m.č.1.02a (2*0,90+2*0,10+2*0,40+2*2,50+2*2,00+2*0,15)		12,100			
			m.č.1.02b (2*2,00+4*0,15)		4,600			
			m.č.1.02c (2,00+0,75+2*0,15)		3,050			
			"vč.D.2-2"					
			2.NP m.č.2.03a (2,00+4*0,15)		2,600			
			m.č.2.03b (2,00+0,75+2*0,15)		3,050			
			Součet		25,400			

64	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	74,400	87,00	6 472,80	21,0
			"vč.D.2-2 nbklad"					
			1.NP m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*2*2,00		12,600			
			m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*2*2,00		13,600			
			m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*2*2,00		10,800			
			"vč.D.2-2"					
			2.NP m.č.2.02 (1,50+1,20+3,00+1,25+1,50+0,75+0,60+3,00+0,60+0,75)		14,150			
			m.č.2.03a (1,35+0,90+0,60+1,65+0,50+0,40+0,40+2,00+1,0+0,5)*2*2,00		13,300			
			m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+0,70)*2*2,00		9,950			
			Součet		74,400			

65	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	78,983	38,00	3 001,35	21,0
			"vč.D.2-2 obklad"					
			1.NP m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*2,00+(0,10+0,85+0,90+1,55+0,90)*0,50		17,165			
			m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*2,00-0,8*2,00*0,9*0,15*2		17,330			
			m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*2,00-0,8*2,00*0,9*0,15		11,865			
			"vč.D.2-2"					
			2.NP m.č.2.02 (1,20+3,00+1,25)*0,75		4,088			
			m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*2,00+(1,00+1,00)*0,40+0,8*2,00*0,9*0,55-0,9*0,15		17,170			
			m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*2,00-0,8*2,00*0,9*0,15		11,365			
			Součet		78,983			

66	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	64,800	32,00	2 073,60	21,0
			"vč.D.2-2 spára mezi stěnou a podlahou"					
			1.NP m.č.1.01 (2,90+2,70+0,90+2,70)		9,200			
			m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)		8,600			
			m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)		9,600			
			m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)		6,800			
			"vč.D.2-2"					
			2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,35+1,90)		7,350			
			m.č.2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30)		8,400			
			m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)		9,300			
			m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)		5,550			
			Součet		64,800			

67	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	462,174	2,70	1 247,87	21,0
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------	------

783 Dokončovaci práce - natery

68	K	783314201	Základní antikorozní jedonosobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,700	84,00	394,80	21,0
			"vč.D.2-2"					
			"zárubně"					
			(2,00*2*0,7)*(0,1+0,05*2)*5		4,700			
			Součet		4,700			

69	K	783315101	Mezinátěr jedonosobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	4,700	79,00	371,30	21,0
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	------

70	K	783317101	Krycí jedonosobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,700	81,00	380,70	21,0
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	------

784 Dokončovaci práce - malby a tapety

71	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	116,382	23,00	2 676,79	21,0
			"vč.D.2-2"					
			"oprava omítek" stropy					
			1.NP m.č.101, 102a, 102b, 102c (2,43+2,86+4,35+2,42)		12,060			
			2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25)		16,710			
			"vč.D.2-2"					
			"oprava omítek" stěny					
			1.NP m.č.1.01 (2,70+0,25)*3,25		9,588			
			m.č.1.02a (1,55)*3,25-0,9*0,90		4,228			
			m.č.1.02b (2,50+0,40+0,40+1,00)*3,25-0,9*0,90*2		12,680			
			m.č.1.02c (1,90+1,35)*3,25-0,9*0,90		9,753			
			"vč.D.2-2"					
			oprava omítek stěny					

2.NP m.č.2.01 (2,70+0,40+1,90)*3,25	16,250
m.č.2.02 (3,00+1,25+0,30)*3,25-0,9*0,90*2	13,168
m.č.2.03a (1,00+0,40+0,40+2,50)*3,25-0,90*0,90*2	12,355
m.č.2.03b (1,30+1,90)*3,25-0,90*0,90	9,590
Součet	116,382

72	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3.80 m "vč.D.2-2"	m2	116,382	12,00	1 396,58	21,0
			"dle opravy omítek stěn a stropů"					
			Součet		116,382			

73	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3.80 m "vč.D.2-2"	m2	218,712	22,50	4 921,02	21,0
			"oprava omítek" stropy					
			1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42)					
			2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25)		12,060			
			"vč.D.2-2"		16,710			
			"oprava omítek" stěny					
			1.NP m.č.1.01 (2,70+0,25)*3,25					
			m.č.1.02a (1,55)*3,25-0,9*0,90		9,588			
			m.č.1.02b (2,50+0,40+0,40+1,00)*3,25-0,9*0,90*2		4,228			
			m.č.1.02c (1,90+1,35)*3,25-0,9*0,90		12,680			
			"vč.D.2-2"		9,753			
			oprava omítek stěny					
			2.NP m.č.2.01 (2,70+0,40+1,90)*3,25					
			m.č.2.02 (3,00+1,25+0,30)*3,25-0,9*0,90*2		16,250			
			m.č.2.03a (1,00+0,40+0,40+2,50)*3,25-0,90*0,90*2		13,168			
			m.č.2.03b (1,30+1,90)*3,25-0,90*0,90		12,355			
			"vč.D.2-2"		9,590			
			"nové omítky potažení štukem"					
			1.NP m.č.1.01 (2,00+2,70+0,90+2,70)*3,15-0,7*1,90*3		22,155			
			m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*1,20-0,9*0,75		9,645			
			m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*1,20-0,9*0,75*2		10,170			
			m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*1,20-0,9*0,75		7,485			
			"vč.D.2-2"					
			"nové omítky potažení štukem"					
			2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,33)*3,15-0,7*1,90*2		16,335			
			m.č.2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30+0,70)*2,40-0,9*0,90*2		20,220			
			m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*1,20-0,9*0,75*2		9,810			
			m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*1,20-0,9*0,75		6,510			
			Součet		218,712			

74	K	78422101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěrúvzdorných v místnostech do "vč.D.2-2"	m2	251,794	31,50	7 931,51	21,0
			"dle položky rozmývání podkladu a pačokování"					
			"oprava omítek" stropy					
			1.NP m.č.101, 102a, 102b,102c (2,43+2,86+4,35+2,42)					
			2.NP m.č.2.01, 2.02, 2.03a, 2.03b (4,36+5,76+4,34+2,25)		12,060			
			"vč.D.2-2"		16,710			
			"oprava omítek" stěny					
			1.NP m.č.1.01 (2,70+0,25)*3,25					
			m.č.1.02a (1,55)*3,25-0,9*0,90		9,588			
			m.č.1.02b (2,50+0,40+0,40+1,00)*3,25-0,9*0,90*2		4,228			
			m.č.1.02c (1,90+1,35)*3,25-0,9*0,90		12,680			
			"vč.D.2-2"		9,753			
			oprava omítek stěny					
			2.NP m.č.2.01 (2,70+0,40+1,90)*3,25					
			m.č.2.02 (3,00+1,25+0,30)*3,25-0,9*0,90*2		16,250			
			m.č.2.03a (1,00+0,40+0,40+2,50)*3,25-0,90*0,90*2		13,168			
			m.č.2.03b (1,30+1,90)*3,25-0,90*0,90		12,355			
			"vč.D.2-2"		9,590			
			"nové omítky potažení štukem"					
			1.NP m.č.1.01 (2,00+2,70+0,90+2,70)*3,15-0,7*1,90*3		22,155			
			m.č.1.02a (1,90+1,55+0,90+0,85+0,10+0,85+0,90+1,55)*1,20-0,9*0,75		9,645			
			m.č.1.02b (1,90+2,50+0,40+0,40+1,00+2,00+0,50+0,90)*1,20-0,9*0,75*2		10,170			
			m.č.1.02c (1,90+1,35+0,90+0,15+0,10+0,15+0,90+1,35)*1,20-0,9*0,75		7,485			
			"vč.D.2-2"					
			"nové omítky potažení štukem"					
			2.NP m.č.2.01 (0,10+3,00+0,90+2,70+0,33)*3,15-0,7*1,90*2		16,335			
			m.č.2.02 (2,00+1,85+3,00+1,25+0,30+0,70)*2,40-0,9*0,90*2		20,220			
			m.č.2.03a (1,85+0,90+0,60+1,65+1,00+0,40+0,40+2,50)*1,20-0,9*0,75*2		9,810			
			m.č.2.03b (1,90+1,05+0,35+0,70+0,15+0,20+0,15+0,75+1,30)*1,20-0,9*0,75		6,510			
			Součet		218,712			

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 394,45

VRN3 Zařízení staveniště 7 394,45

75	K	030001000	Zařízení staveniště	%	4 621,530	1,60	7 394,45	21,0
----	---	-----------	---------------------	---	-----------	------	----------	------

49	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	4,000	979,00	3 916,00	CS ÚRS 2017 01	
54	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	4,000	189,00	756,00	CS ÚRS 2017 01	
56	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 464,00	1 464,00	CS ÚRS 2017 01	
57	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	5,000	181,00	905,00	CS ÚRS 2017 01	
58	M	551456141	baterie umyvadlová nástěnná páková Lyra Plus 150 mm	kus	5,000	2 250,00	11 250,00		
p			Poznámka k položce: Nástěnná umyvadlová (dřezová) baterie (průměr 150 mm)						
59	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	298,00	596,00	CS ÚRS 2017 01	
60	M	551454021	baterie sprchová nástěnná DINO 100 mm	kus	2,000	1 008,00	2 016,00		
61	M	551454022	sprchová sada (ruční sprcha, nerezová hadice, sprchová tyč 60 cm)	kus	2,000	814,00	1 628,00		
62	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	5,000	252,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 01	
63	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	299,00	299,00	CS ÚRS 2017 01	
64	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	6,000	104,00	624,00	CS ÚRS 2017 01	
66	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	608,360	0,30	182,51	CS ÚRS 2017 01	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

2 150,91

D VRN3 Zařízení staveniště

2 150,91

67	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1 344,319	1,60	2 150,91	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------	---	-----------	------	----------	----------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zázemí v 1.NP a ve 2.NP objektu centrálního skladu

Objekt: budova centrálního skladu (areál Městské nemocnice Ostrava)

Místo: Ostrava

Datum:

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace, Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava

Projektant: ██████████

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							75 922,83	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				65 287,36	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				65 287,36	
1	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	17,000	25,00	425,00	CS ÚRS 2017 01
2	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	17,000	5,00	85,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: EAN 8595057600289					
3	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	12,000	113,00	1 356,00	CS ÚRS 2017 01
4	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO9715	kus	12,000	23,00	276,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: EAN 8595057600164					
5	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (CY)	m	28,000	21,00	588,00	CS ÚRS 2017 01
6	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	30,000	10,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu +0,059, Al -0					
VV			50*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		30,000			
7	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	50,000	24,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
8	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	53,000	11,00	583,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu +0,044, Al +0					
VV			100*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		53,000			
9	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	52,000	25,00	1 300,00	CS ÚRS 2017 01
10	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	55,000	17,00	935,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu +0,074, Al +0					
VV			100*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		55,000			
11	K	741122033	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10mm2 (CYKY)	m	8,000	35,00	280,00	CS ÚRS 2017 01
12	M	341111010	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	8,500	101,00	858,50	
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu +0,294, Al +0					
VV			5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		8,500			
13	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	50,000	16,00	800,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový přesříděl normální	kus	8,000	86,00	688,00	CS ÚRS 2017 01
18	M	345355160	spínač jednopólový 10A ostatní barvy	kus	8,000	176,00	1 408,00	CS ÚRS 2017 01
25	K	741313044	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	9,000	81,00	729,00	CS ÚRS 2017 01
26	M	345551240	zásuvka 2násobná 16A ostatní barvy	kus	9,000	181,00	1 629,00	CS ÚRS 2017 01
28	K	741371025	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní vestavné 4 zdroje	kus	16,000	368,00	5 888,00	CS ÚRS 2017 01
29	M	34814445R	A-svítlidlo zářivkové stropní přímé, mířička parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 4x18W, včetně zdroje dle Technické specifikace	kus	16,000	1 833,00	29 328,00	
34	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	6 440,00	6 440,00	CS ÚRS 2017 01
35	K	741811021	Oživení rozvaděče se složitou výstrojí	kus	1,000	1 484,00	1 484,00	CS ÚRS 2017 01
36	K	741812011	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	13,000	228,00	2 964,00	CS ÚRS 2017 01
39	M	345D5	Podružný a spojovací materiál	soubor	1,000	4 850,00	4 850,00	
41	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	992,063	0,90	892,86	CS ÚRS 2017 01
D	M		Práce a dodávky M				8 763,50	
D	21-M		Elektromontáže				181,50	
42	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizí)	kus	11,000	10,00	110,00	CS ÚRS 2017 01
43	M	735345120	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A7 105x74 mm	kus	11,000	6,50	71,50	CS ÚRS 2017 01
D	46-M		Zemní práce při extr. mont.pracích				8 582,00	
44	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zděvu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	19,000	13,00	247,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	460680402	Vysekání kapes a výklenků ve zděvu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 10x10x8 cm	kus	15,000	17,00	255,00	CS ÚRS 2017 01
46	K	460680592	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm	m	80,000	58,00	4 640,00	CS ÚRS 2017 01
47	K	460710042	Vyplnění a omlnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm	m	80,000	43,00	3 440,00	CS ÚRS 2017 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 871,97	
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 871,97	
48	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1 169,983	1,60	1 871,97	CS ÚRS 2017 01