

**Smlouva o dílo, na akci**  
**„Opravy podlah provozních objektů v areálech střediska Doly a úpravny**  
**Komořany v roce 2016“**  
**č. DÚK/Ke/201/2016**  
**Kód akce: Akce nemá číselný kód, je součástí položky Likvidační práce –**  
**provozní práce**

**Smluvní strany**

**Palivový kombinát Ústí, státní podnik**

**Hrbovická 2, 403 39 Chlumec**

**IČO: 00007536**

**DIČ: CZ00007536**

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 433

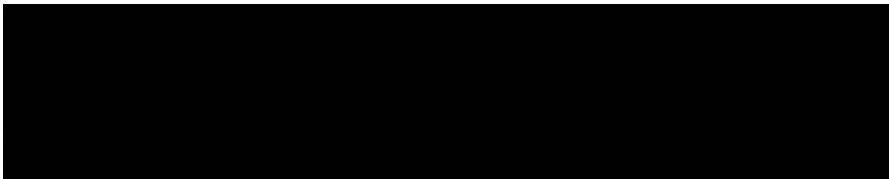
bankovní spojení:

Komerční banka, a. s., pobočka Most, číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupen:

Ing. Petrem Lencem, ředitelem státního podniku

Ve věcech technických:



(dále jen **objednatel**)

a

**Hartman a spol, s.r.o.**

**Čepirohy 154, 434 01 Most**

**IČO: 402 29 050**

**DIČ: CZ40229050**

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 1235

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupena:

Ing. Miroslavem Novákem, jednatelem

Ve věcech technických:

Ing. Miroslavem Novákem, jednatelem

(dále jen **zhotovitel**)

(dále společně jen **smluvní strany**)

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“)**  
**výše uvedeného názvu a projevují vůli řídit se jejími ustanoveními.**

## I. Předmět díla

Předmětem díla podle této Smlouvy je provedení oprav podlah objektů v areálech střediska Doly a úpravny Komořany dle podmínek projektové dokumentace zpracované Ing. Oldřichem Slonkem, Fr. Škroupa č. p. 2063, 434 01 Hora Most, v březnu 2016, pod číslem zakázky 2016/01 a názvem „Oprava objektů v areálech Doly a úpravny Komořany v roce 2016, oddíl C – podlahy“ v souladu s vyjádřeními správních orgánů, požadavky objednatele, provozovatele lomu a nájemci objektů.

INV. Č.	OBJEKT	OPRAVA	AREÁL
H403505	Garáže nákladních aut	Oprava podlahy	HBZS Most
H403507	Tlaková zkušebna	Oprava podlahy a kanalizace	HBZS Most
H403343	Administrativní budova	Oprava podlahy (PVC)	HBZS OM
H403341	Garáže nákladních aut	Oprava podlahy	HBZS OM
H403383	Třídírna a mezistavba	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403383	Mezistavba	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403385	Prádlo	Oprava podlahy	Úpravna uhlí Komořany
H403387	Nakládací zásobník	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403626	Rozvodna 35/6 kV	Oprava podlah	ČSA

### SO-C-01 Oprava podlahy v garážích nákladních aut - inv. č. H403505

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu podlahy v garážích nákladních aut v areálu HBZS v Mostě. Stavba je umístěna na st. p. č. 3488/20 v katastrálním území Most II. Příjezd k objektu je možný až ke vstupním vratům.

Projekt řeší opravu betonové podlahy, která bude spočívat v očištění povrchu a v opravě výtluků. Za montážním otvorem 100 x 450 cm se nachází v podlaze rýha v důsledku pokládky kanalizačního potrubí. Beton v rýze částečně chybí. Bude provedeno odstranění betonu v této ploše do hloubky 10 cm a následně bude proveden nový beton. Po opravě výtluků bude podlaha celoplošně přebroušena, napenetrována a opatřena vrchním epoxidovým nátěrem. Plocha podlahy činí 126 m<sup>2</sup>.

### SO-C-02 Oprava podlahy a kanalizace v tlakové zkušebně - inv. č. H403507

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu podlahy ve zkušebně tlakových nádob v areálu HBZS v Mostě. Stavba je umístěna na st. p. č. 3488/7 v katastrálním území Most II. Příjezd k objektu je možný až ke vstupním vratům. Zkušebna je složena z místnosti skladu a z místnosti dílny.

Nejdříve bude provedena kamerová zkouška kanalizace z venkovní šachty pro zjištění důvodu špatného odtoku od vnitřních vpustí. Dle dostupných informací je důvodem zanesení potrubí nános lepidla na stěnách. Kamerová zkouška má tuto skutečnost potvrdit případně vyvrátit a zjistit též míru zanesení a prostorové umístění potrubí.

Předpokládá se následná výměna stávající kanalizace včetně dvou podlahových vpustí. Nová kanalizace bude vedena v totožné trase a sklonu v délce 13,5 m. Následně bude provedena oprava podkladního betonu, hydroizolace a vrchní betonové mazaniny nad rýhou pro kanalizaci.

Projekt řeší následně opravu celé betonové podlahy, která bude spočívat v očištění povrchu a v opravě výtluků. Po opravě výtluků bude podlaha celoplošně přebroušena a obrokována. Následně bude podlaha napenetrována a opatřena vrchními nátěry. Plocha podlahy je 66 m<sup>2</sup>. Bude též provedena oprava AB krytu vně budovy v ploše 0,6 m<sup>2</sup>.

#### SO-C-03 Oprava podlahy (PVC) v administrativní budově - inv. č. H403343

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší výměnu podlahových krytin z PVC ve dvou místnostech v 1. NP objektu administrativní budovy OM na lokalitě Obránců Míru – HZBZ. Objekt se nachází na st. p. č. 815 v katastrálním území Ervěnice. Přístup po silnici a chodníku až k hlavnímu vchodu.

Projekt řeší odstranění stávající krytiny z PVC včetně okrajových lišt. Plocha opravy krytiny v místnosti ložnice velitelů hlídek je 18,0 m<sup>2</sup> a délka okrajových lišt je 16,6 m. Plocha opravy krytiny v místnosti šatny je 17,9 m<sup>2</sup> a délka okrajových lišt je 15,6 m. V této místnosti je opravována pouze část podlahy.

Bude provedeno odstranění lepidla a přebroušení podkladu s odsátím prachu. Následně bude opravena podlaha samonivelační stěrkou. Po té bude provedeno přebroušení nové stěrky a penetrace podkladu. Bude provedeno lepení nové PVC krytiny a okrajových PVC lišt.

#### SO-C-04 Oprava podlahy v garážích nákladních aut - inv. č. H403341

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu podlahy v garážích nákladních aut v areálu HBZS na lokalitě Obránců Míru. Stavba je umístěna na st. p. č. 812 v katastrálním území Ervěnice. Příjezd k objektu je možný po zpevněné komunikaci až ke vstupním vratům.

V minulosti byla provedena oprava části plochy u vrat č. 1 podél montážního kanálu. Tato plocha opravována nebude.

Projekt řeší opravu zbylé betonové podlahy, která bude spočívat v očištění povrchu a v opravě výtluků. Po opravě výtluků bude podlaha celoplošně přebroušena, napenetrována a opatřena vrchním epoxidovým nátěrem. Plocha podlahy činí 199 m<sup>2</sup>.

#### SO-C-05 Oprava betonových podlah v třídírně - inv. č. H403383

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu betonové podlahy ve 2. patře objektu třídírny a mezistavby na lokalitě Úpravna uhlí Komořany. Jedná se o část třídírny. Objekt se nachází na st. p. č. st. 375 v katastrálním území Třebušice. Příjezd k objektu je po zpevněné komunikaci z jižní strany. Řešený prostor se nachází ve 2. patře a vertikální posun je možný nákladním výtahem. Vodorovná vzdálenost od výtahu je cca 60 m. Veškeré stavební práce budou prováděny uvnitř objektu.

Plocha opravované části je cca 553 m<sup>2</sup>. Oprava podlahy obsahuje očištění povrchu, vyspravení výtluků, stabilizaci trhlin a prasklin, penetraci podkladu, provedení celoplošné epoxi-cementové samonivelační průmyslové stěrky, provedení ochranného polopružného nátěru a zabetonování otvoru 1 x 1 m ve stropní konstrukci.

#### SO-C-06 Oprava betonových podlah v mezistavbě - inv. č. H403383

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu betonové podlahy ve 3. patře objektu třídírny a mezistavby na lokalitě Úpravna uhlí Komořany. Jedná se o část mezistavby. Objekt se nachází na st. p. č. 375 v katastrálním území Třebušice. Příjezd k objektu je po zpevněné komunikaci z jižní strany. Řešený prostor se nachází ve 3. patře (cca +12 m) a vertikální posun je možný po schodišti. Veškeré stavební práce budou prováděny uvnitř objektu.

Plocha opravované části je cca 415 m<sup>2</sup>. Oprava podlahy obsahuje očištění povrchu, vyspravení výtluků, stabilizaci trhlin a prasklin, penetraci podkladu, provedení celoplošné epoxi-cementové samonivelační průmyslové stěrky, provedení ochranného polopružného nátěru.

#### SO-C-07 Oprava podlahy v objektu prádlo - inv. č. H403385

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu betonové podlahy v 2. patře objektu prádla na lokalitě Úpravna uhlí Komořany. Dále projekt řeší opravu části podlahy v 1. patře v místnosti dílny údržby.

Objekt se nachází na p. č. st. 375 v katastrálním území Třebušice. Příjezd k objektu je po zpevněné komunikaci z jižní strany. Řešený prostor se nachází v 2. patře (cca +9 m) a vertikální posun je možný po lávce pro pěší (vně objektu prádla). Z lávky je následně vstup do řešeného patra.

Vodorovná vzdálenost od místa vykládky je cca 40 m. Prostor v přízemí je přístupný od kolejiště, kam se dá zajet menším nákladním autem. Vodorovná vzdálenost pro odvoz sutě kolečkem je cca do 20 m. Veškeré stavební práce budou prováděny uvnitř objektu.

Plocha opravované části v 2. patře je cca 430 m<sup>2</sup>. Plocha opravy v 1. patře (přízemí) je cca 16,3 m<sup>2</sup>. Oprava podlahy obsahuje očištění povrchu, vyspravení výtluků, stabilizaci trhlin a prasklin, penetraci podkladu, provedení celoplošné epoxi-cementové samonivelační průmyslové stěrky, provedení ochranného polopružného nátěru a v 1. patře odbourání části betonové mazaniny a provedení nového povrchu.

#### SO-C-08 Oprava betonových podlah v nakládacího zásobníku - inv. č. H403387

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší v opravu betonové podlahy ve 4. patře objektu nakládacího zásobníku na p. č. st. 512 v katastrálním území Komořany u Mostu.

Objekt se nachází uvnitř kolejiště a je přístupný po lávce pro pěší a následně podél kolejové tratě. Vzdálenost od místa vykládky materiálu po výtah objektu je cca 250 m. Svislý přesun je možný nákladním výtahem. Přístup do prostoru je přímo z výtahu. Veškeré stavební práce budou prováděny uvnitř objektu. Plocha opravované části je cca 481 m<sup>2</sup>, délka opravovaných dilatací cca 290 m. Oprava podlahy obsahuje očištění povrchu, vyspravení výtluků, stabilizaci trhlin a prasklin, penetraci podkladu, provedení celoplošné epoxi-cementové samonivelační průmyslové stěrky, provedení ochranného polopružného nátěru a opravu dilatací.

#### SO-C-09 Oprava podlah v 1.NP rozvodny 110 kV - inv. č. H403626

Tato projektová dokumentace k zadání stavby řeší opravu části podlahy z PVC v 1. patře objektu rozvodny 35/6 kV v části dozorovna. Objekt je umístěn na p. č. st. 792 v katastrálním území Ervěnice. Stavba se nachází uvnitř uzavřeného areálu rozvodny 110kV v areálu ČSA. Příjezd je možný po zpevněné cestě až před hlavní vstup. Celková vzdálenost od vstupních dveří je cca 30 m. Projekt řeší odstranění stávající krytiny z PVC včetně okrajových lišt. Plocha opravy krytiny je 289 m<sup>2</sup> a délka okrajových lišt je 180 m. V ploše se nachází kobky a základy pro tlakové nádoby. U vstupní stěny je provedeno ocelové schodiště. Bude provedeno odstranění lepidla a přebroušení podkladu s odsáváním prachu. Následně bude opravena podlaha samonivelační stěrkou v rozsahu cca 20 % celkové plochy. Po té bude provedeno přebroušení okrajů nové stěrky a penetrace podkladu. Bude provedeno lepení nové PVC krytiny a okrajových PVC lišt.

Přesná specifikace a celkový rozsah prací jsou stanoveny projektovou dokumentací a soupisy prací s výkazem výměr, které jsou Přílohou č. 1 této Smlouvy.

Koordinace a časový průběh veškerých prací bude před jejich započítím konzultován s pověřeným zástupcem objednatele.

## **II. Předání a převzetí projektové dokumentace**

Projektovou dokumentaci obdržel zhotovitel v rámci zadávacího řízení v elektronické podobě.

## **III. Lhůta pro zahájení, ukončení a předání předmětu díla**

Zahájení provádění předmětu díla: **srpen 2016**

Ukončení a předání předmětu díla: **nejpozději do 30. listopadu 2016**

Stanovený termín dokončení díla, je pevný, neměnný a objednatel vyžaduje jeho bezpodmínečné dodržení.

#### IV. Místo plnění

INV. Č.	OBJEKT	OPRAVA	AREÁL
H403505	Garáže nákladních aut	Oprava podlahy	HBZS Most
H403507	Tlaková zkušebna	Oprava podlahy a kanalizace	HBZS Most
H403343	Administrativní budova	Oprava podlahy (PVC)	HBZS OM
H403341	Garáže nákladních aut	Oprava podlahy	HBZS OM
H403383	Třídírna a mezistavba	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403383	Mezistavba	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403385	Prádlo	Oprava podlahy	Úpravna uhlí Komořany
H403387	Nakládací zásobník	Oprava betonových podlah	Úpravna uhlí Komořany
H403626	Rozvodna 35/6 kV	Oprava podlah	ČSA

Katastrální území: Most II, Ervěnice, Třebušice, Komořany u Mostu,

Obec: Most

Kód obce: CZ0425567027

Okres: Most

Kraj: Ústecký

#### V. Cena díla

1. Nabídková cena zhotovitele, uvedená v nabídce předložené zhotovitelem v zadávacím řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena činí:

**Cena celkem bez daně z přidané hodnoty (DPH)**

**2 535 401,35 Kč**

Podrobný rozpis nabídkové ceny je uveden v Příloze č. 1 Smlouvy (oceněný soupis prací s výkazem výměr). Jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 jsou pevné do doby ukončení díla (dále jen „jednotkové ceny“).

Těmito jednotkovými cenami v Kč bez DPH budou oceněny veškeré případné změny rozsahu prací, vzájemně odsouhlasené objednatelem a zhotovitelem, do data předání díla.

2. Dohodnutá cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s řádným provedením díla.
3. Objednatel si vyhrazuje právo, v případě vládního zásahu či krácení finančních prostředků ze státního rozpočtu, dohodnout se zhotovitelem snížení jednotkových cen či rozhodnout o tom, že jednotlivé stavební práce, dodávky či služby se realizují v nižším než předpokládaném objemu. V tomto případě bude mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen písemný, číslovaný dodatek k této Smlouvě, podepsaný statutárními orgány obou smluvních stran.

## **VI. Platební podmínky a fakturace**

1. Smluvní strany se dohodly na měsíční fakturaci, vyjma konečné faktury (viz ustanovení bodu 3. tohoto článku) vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce v objemu skutečně provedených a vzájemně odsouhlasených prací. Každá faktura vystavená zhotovitelem bude doložena soupisem skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolem s podpisy zástupců obou smluvních stran ve věcech technických uvedených v záhlaví Smlouvy.
2. Faktury budou vystavovány postupně v souladu se skutečným postupem prací, a to v celé výši odpovídající skutečně provedeným a odsouhlaseným pracím. Objednatel má však právo zadržet a nezaplatit 10 % z fakturované částky až do dne konečného předání a převzetí díla, který bude uveden v zápise o úspěšném předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

V případě zjištění vad díla při předání a převzetí díla, se toto zádržné právo uplatňuje do doby odstranění veškerých vad díla uvedených v protokolu z přejímacího řízení.

Objednatel je povinen doplatit takto zadržovanou částku ve lhůtě 15 dní následujících po dni, ve kterém jeho zádržné právo zaniklo.

Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně sjednávají, že objednatel není v prodlení se splacením příslušné zadržované částky po dobu, ve kterou oprávněně uplatňuje své zádržné právo podle tohoto bodu včetně lhůty 15 dní stanovené k doplacení zadržované částky.

S výkonem zadržovacího práva tak nejsou spojeny žádné negativní důsledky spojené s prodlením (nevzniká nárok na úrok z prodlení, nepřechází nebezpečí škody na věci a další) a nelze objednatel za výkon tohoto svého práva žádným způsobem sankcionovat.

3. Konečná faktura bude vystavena do pěti dnů po převzetí dokončeného díla objednatel. Podkladem pro vystavení faktury je protokol o předání a převzetí díla (předávací protokol) dle článku XIII. odstavce 5 této Smlouvy s podpisy zástupců obou smluvních stran.
4. S ohledem na § 92a a 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, budou zhotovitelem fakturovány pouze částky bez daně z přidané hodnoty (DPH). Zhotovitel na fakturu uvede, že se jedná o plnění v režimu přenesené daňové povinnosti na stavební a montážní práce zařazené dle Klasifikace produkce (CZ-CPA) Českého statistického úřadu do kódu 41 až 43.

Daň z přidané hodnoty nesmí být uvedena na žádném dokladu (faktury, protokoly, popř. další doklady).

5. Faktury musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, jinak nebudou splatné, a to zejména:
  - název, adresa sídla, IČO/DIČ objednatele,
  - název, adresa sídla, IČO/DIČ zhotovitele,
  - označení faktury a její číslo,
  - bankovní spojení zhotovitele,
  - splatnost faktury v souladu se Smlouvou,
  - datum zdanitelného plnění,
  - předmět faktury, číslo Smlouvy s uvedením lokality,
  - vyfakturovanou částku v Kč bez DPH a sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je zdanitelné plnění uskutečněno, neboť se jedná o plnění v rámci přenesené daňové povinnosti,

- razítko a podpis zhotovitele,
  - v příloze soupis skutečně provedených prací za účtované období a celkem od počátku zahájení provádění předmětu díla, zjišťovací protokol (předávací protokol) s podpisy zástupců obou smluvních stran.
6. Všechny faktury musí také obsahovat, kromě výše uvedeného, označení uvedené v záhlaví Smlouvy. Toto označení „Akce nemá číselný kód, je součástí položky Likvidační práce – provozní práce“ musí být uveden současně i na soupisu skutečně realizovaných dodávek a provedených prací a na zjišťovacím protokolu. Nebude-li požadované označení na těchto dokladech uvedeno, nebude faktura proplacena a bude vrácena.
  7. Splatnost vystavených faktur se sjednává na **třicet dnů** ode dne doručení objednateli, lhůta se počítá od následujícího dne po doručení. Pokud splatnost připadne na den pracovního klidu nebo volna či svátek, je faktura splatná nejbližší následující pracovní den.
  8. Objednatel může každou fakturu vrátit do data její splatnosti, pokud bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje a to tak, že jí odešle zhotoviteli zpět s uvedením výhrad. Tímto okamžikem se staví lhůta splatnosti. Od okamžiku doručení opravené faktury objednateli běží nová lhůta splatnosti.
  9. Úhrada ceny díla bude provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek bude splněn dnem, kdy bude částka odepsána z účtu objednatele.
  10. Pro úhradu smluvní pokuty dle článku VII. této Smlouvy platí stejné platební podmínky jako pro zaplacení faktur.

## **VII. Smluvní pokuty**

1. Pokud by jedna ze smluvních stran byla v prodlení s plněním peněžního závazku vůči druhé straně, je dlužník povinen platit z nezaplacené částky věřiteli úroky z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Při každém závažném porušení povinností zhotovitele (např. porušení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy), při nedodržení lhůt ze strany zhotovitele nebo neprovedení prací zhotovitelem řádně a včas a při každém porušení kvality prováděných prací činí smluvní pokuta za každé takové porušení 10 000,00 Kč.
3. Při nedodržení lhůty pro ukončení a předání předmětu díla dle článku III. této Smlouvy, činí smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení 0,5 % z nabídkové ceny.
4. Ujednání o smluvní pokutě nevylučuje právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

### **VIII. Lhůta pro předání a převzetí místa plnění**

K předání a převzetí místa plnění dojde neprodleně po objednatelem provedeném zajištění všech nezbytných úkonů, nejpozději však do 14 dnů od podpisu Smlouvy.

### **IX. Podmínky předání a převzetí místa plnění**

1. O předání a převzetí místa plnění bude vyhotoven objednatelem protokol, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran, ve kterém se zejména uvede den předání a převzetí místa plnění, který bude shodný se zápisem v deníku.

### **X. Způsob zabezpečení zařízení místa plnění**

1. Umístění zařízení v místě plnění bude provedeno zhotovitelem po dohodě s objednatelem, provozovatelem lomu a nájemci objektů, dle požadavků uvedených ve výše jmenované projektové dokumentaci a v souladu s platnou legislativou. Místo plnění bude dle předpisů označeno a bude zamezen přístup nepovolaných osob.
2. Energie budou zabezpečovány pomocí mobilních zařízení. V případě možnosti napojení na inženýrské sítě, budou všechna případná odběrová místa určená pro odběry, opatřena měřicím zařízením. Podmínky užívání a úhrada odběrů budou předmětem uzavřené Smlouvy s objednatelem.
3. Vybavení a zařízení místa plnění si zajistí zhotovitel podle svých potřeb v souladu s platnou legislativou.

### **XI. Lhůta pro odstranění zařízení místa plnění a jeho vyklizení po předání a převzetí díla**

Lhůta pro odstranění zařízení a vyklizení je stanovena na 5 pracovních dnů ode dne předání díla zhotovitelem objednateli a jeho převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.

### **XII. Způsob zajištění řádného plnění díla**

1. Stavební práce budou realizovány v souladu s výše jmenovanou projektovou dokumentací, vyjádřeními správních orgánů, požadavky objednatele, provozovatele lomu a nájemci objektů.
2. Veškeré stavební práce musí být prováděny pod dozorem stavbyvedoucího, který odpovídá za kontrolu jakosti prací odpovídajících předmětu plnění Smlouvy a za dodržování veškerých obecně závazných právních předpisů a technických norem vztahujících se k předmětu plnění Smlouvy.
3. Postup prací bude zhotovitel před jejich zahájením konzultovat s provozovatelem lomu, nájemci objektů a se zástupcem objednatele.
4. Specifikace délkových a výškových kót konstrukcí a výrobků má pouze orientační charakter, zhotovitel je povinen provést vlastní měření (v souvztáznosti se stávajícím stavem upřesnit dle skutečných rozměrů přímo na místě plnění).
5. S odpadem vzniklým v souvislosti s plněním Smlouvy bude nakládáno ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání

s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen nakládat s odpadem vzniklým v souvislosti s plněním Smlouvy jako s odpadem vzniklým jeho vlastní činností a vykazuje ho ve své průběžné evidenci a ročním hlášení o produkci a nakládání s odpady.

6. Zhotovitel se stává původcem odpadů se všemi povinnostmi původce ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
7. Je-li v projektové dokumentaci určen technologický postup prací, popř. bude objednatelem stanoven plán organizace, musí být zhotovitelem dodržen.
8. Zhotovitel se zavazuje vést, podle přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, k zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, o prováděných pracích stavební deník. Do stavebního deníku je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti apod.
9. Stavební deník bude v souladu s fakturovanými objemy prací a bude během pracovní doby zhotovitele na staveništi trvale přístupný všem oprávněným osobám.
10. Práce nad rámec Smlouvy, které zhotovitel provede pro vlastní potřebu, nebudou objednateli fakturovány a ve stavebním deníku budou označeny jako nefakturované.
11. Veškerá manipulace se stavebním materiálem a s odpadem vzniklým v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy bude prováděna tak, aby se v maximální míře omezila prašnost a hluchnost a nebyla ohrožena kvalita vod a životního prostředí.
12. Všechny stavbou dotčené pozemkové parcely, komunikace a zařízení, které budou využívány v souvislosti s plněním Smlouvy, musí být po provedení prací na náklady zhotovitele uvedeny do původního stavu.
13. Pro minimalizaci dočasného zhoršení životního prostředí bude na stavbě použita taková mechanizace, která svým provozem nebude extrémně zatěžovat okolí hlukem, exhalacemi ani prašností.
14. Zhotovitel se zavazuje dodržovat obecně závazné právní, hygienické, požární, bezpečnostní, ekologické předpisy a interní organizační normy provozovatele lomu, které tyto oblasti upravují.
15. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
16. Zhotovitel nese odpovědnost za vlastní řízení postupu, dodržování předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, za pořádek na pracovištích místa plnění. Zhotovitel dále odpovídá za účelné a efektivní provádění díla v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.

### **XIII. Způsob a lhůty pro předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost řádným provedením díla podle článku I. a XII. a to ve stanovené lhůtě. Dílo bez vad a nedodělků bude předáno zhotovitelem a převzato objednatelem nejpozději v den uvedený v článku III. Smlouvy.

2. Zhotovitel vypracuje závěrečnou zprávu o pracích, včetně fotodokumentace, která bude předána objednateli současně při předávce ukončeného díla.
3. Zhotovitel předá objednateli příslušné doklady o množství a způsobu likvidace komunálního odpadu a to nejpozději do doby předání a převzetí díla.
4. Zhotovitel zpracuje a v rámci předání díla předloží objednateli dokumentaci skutečného provedení díla. Zhotovitel současně předá objednateli prohlášení o shodě na použité výrobky a materiály v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a právními předpisy vydanými k provedení tohoto zákona a to v českém jazyce, nedohodne-li se objednatel se zhotovitelem na dřívějším termínu předání prohlášení o shodě než je doba předání a převzetí díla. Nebude-li prohlášení o shodě předáno, není objednatel povinen dílo převzít.
5. Zhotovitel předá objednateli dílo formou přijímacího řízení do 5 kalendářních dnů od ukončení veškerých prací a vyhotoví protokol „Protokol o ukončení a řádném provedení díla a o jeho předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, ve kterém se zejména uvede název a popis díla, způsob předání a převzetí, výsledek předání a převzetí, soupis zjištěných vad a nedodělků, ujednání o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací, způsob a termín jejich zajištění. Úmysl předat hotové dílo oznámí zhotovitel objednateli minimálně 3 dny předem.
6. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky nebránící jeho užívání, bude sepsán protokol o předání a převzetí, kde budou uvedeny všechny vady a nedodělky s termínem odstranění:
  - a) Odstranění vad a nedodělků do 15 dnů - po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o jejich odstranění a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí.
  - b) Odstranění vad a nedodělků od 15 do 30 dnů - bude vystavena faktura, kde bude uplatněna pozastávka 10 % z fakturované částky a současně bude uplatněna sankce za nesplnění lhůty dle článku III. Smlouvy. Po odstranění vad bude sepsán protokol o odstranění vad a nedodělků a předán příkaz k uvolnění pozastávky. Datem zdanitelného plnění uvedeným na faktuře bude den předání a převzetí.
7. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky bránící jeho užívání, nebude do doby jejich odstranění převzato a bude uplatněna sankce pro nesplnění lhůty dle článku III. Smlouvy a to až do doby, kdy bude dílo předáno. Po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o jejich odstranění a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí.
8. V případě, že dílo vykáže vady během záruční doby, bude postupováno opět protokolárně a záruční doba bude vždy adekvátně prodloužena.
9. Objednatel má právo nepřevzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky bránící jeho užívání.
10. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli dle článku VI. cenu díla uvedenou v článku V. bodě 1.

#### **XIV. Zásady kontroly zhotovitelem prováděného díla**

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla v celém průběhu činností zhotovitele v místě plnění díla z hlediska kvality díla, bezpečnosti práce, dodržování projektové dokumentace a udržování pořádku. Kontrolu provádí objednatel prostřednictvím určených zástupců.
2. Provádění díla bude objednatelem průběžně kontrolováno, a to zpravidla po určitých objektivně oddělitelných částech nebo stupních prací. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole prováděných prací na určitém stupni, je zhotovitel povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklady. Objednatel musí být k prohlídce prací písemně vyzván nejméně 3 pracovní dny předem. Nedostaví-li se k prohlídce prací, může zhotovitel pokračovat v další realizaci prací a příslušné práce zakrýt, objednatel pak hradí zhotoviteli mimo smluvní cenu náklady spojené s pozdějším odkrytím a zakrytím prací, bude-li tyto požadovat. Současně se o dobu provádění těchto prací prodlužuje termín sjednaný pro provedení díla. Ustanovení předchozích dvou vět, týkající se povinnosti objednatele k úhradě nákladů a prodloužení termínu sjednaného pro provedení díla neplatí v případě, že se při dodatečném odkrytí zjistí, že zakryté práce nebyly provedeny ve sjednaném rozsahu a kvalitě.
3. Všechny zjištěné a ohlášené nedostatky je zhotovitel povinen napravit v souladu se Smlouvou. Přípomínky dotýkající se bezpečnosti osob a bezpečného provozu zařízení bude zhotovitel respektovat okamžitě.
4. Kontroly prováděné v průběhu provádění díla nezabavují zhotovitele odpovědnosti z plnění smluvních povinností.

#### **XV. Počátek běhu a délka záruční lhůty**

Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla po dobu 24 měsíců ode dne předání a převzetí ukončeného díla bez závad objednatelem, který bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (předávacím protokolu) podepsaném zástupci obou smluvních stran.

#### **XVI. Podmínky pro změnu subdodavatele**

1. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), neboť v nabídce předložené zhotovitelem v zadávacím řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena, žádnou třetí osobu neuvedl.

#### **XVII. Ostatní smluvní ujednání**

1. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, podepsaná zástupci obou smluvních stran, jinak je neplatná.
2. V případě odstoupení od Smlouvy kteroukoliv smluvní stranou pro objektivní překážky při plnění ustanovení Smlouvy z technických, organizačních, finančních nebo jiných příčin, je navrhovatel, kromě zdůvodnění zamýšleného odstoupení od Smlouvy, povinen vyčíslit a poskytnout druhé straně k posouzení veškeré prokazatelné náklady vzniklé do doby odstoupení včetně škod způsobených vlastním zaviněním. O odstoupení od Smlouvy pořídí obě strany protokol o úhradě prokazatelných nákladů vzniklých do doby odstoupení od Smlouvy, pokud se nedohodnou jinak.

3. Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem v rozsahu nezbytně nutném k dosažení cíle zhotovení díla.
4. Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění předmětu Smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění Smlouvy a neposkytne je třetí straně.
5. Zhotovitel bere na vědomí zveřejnění své identifikace a dalších parametrů Smlouvy včetně dohodnuté a konečné ceny.
6. Smluvní strany nesouhlasí s tím, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu díla, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
7. Zhotovitel přebírá podle ustanovení § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností.
8. Zhotovitel odpovídá za řádné plnění předmětu Smlouvy svými zaměstnanci a za všechny škody, které při výkonu své práce jeho zaměstnanci svým zaviněním prokazatelně způsobí v místě plnění díla a je pro vznik takto způsobených škod řádně pojištěn.
9. Zhotovitel zajistí prokazatelně seznámení svých pracovníků s interními předpisy objednatele týkající se bezpečnosti práce v daném místě plnění díla.
10. Zhotovitel je povinen být po dobu provádění díla a trvání záruky řádně pojištěn pro případ vzniklé škody, kterou může svou podnikatelskou činností i nečinností při plnění předmětu díla způsobit objednateli, s limitem ročního pojistného plnění ve výši min. 50 % nabídkové ceny. Podkladem pro stanovení vzniklé škody bude vždy písemný zápis o projednání škodného případu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, příp. i písemné podklady vyhotovené orgány Policie České republiky. Nárok na náhradu škody musí být vždy uplatněn neprodleně, a to v písemné formě. Doklad o uvedeném pojištění tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
11. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které při plnění předmětu díla svým zaviněním způsobí.

### **XVIII. Závěrečná ujednání**

1. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a subjektem, který je povinen uveřejňovat smlouvy prostřednictvím registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že veškeré písemnosti související s touto Smlouvou si budou doručovat doporučenými dopisy na adresy uvedené v záhlaví. Smlouvy, anebo uvedené v obchodním rejstříku. Pokud objednatel či zhotovitel nebudou držitelem poštovní licence na uvedených adresách zastížení, považuje se den uložení zásilky u držitele poštovní licence za den doručení, i když se objednatel či zhotovitel o uložení nedozvěděli.
3. Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s tím, aby každá smluvní strana shromáždila a zpracovala o druhé straně údaje týkající se jména, názvu firmy, identifikačního čísla, sídla a bankovního spojení, a to za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv

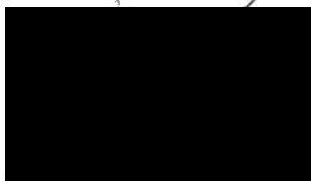
a povinností zhotovitele a objednatele předmětného díla v souvislosti s touto Smlouvou a v souvislosti s činnostmi, které následně bude objednatel a zhotovitel díla realizovat.

4. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, každé s právem originálu, po dvou každé smluvní straně.
5. Nadpisy jednotlivých článků slouží pouze k orientaci a nemají vliv na interpretaci obsahu.
6. Práva a povinnosti obou smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy.
7. Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s touto Smlouvou budou řešit smírně na úrovni osob oprávněných k zastupování smluvních stran. V případě nedořešení sporu bude tento řešen na úrovni statutárních orgánů. Jejich rozhodnutí je konečné a neměnné, nebude-li dohoda možná, je každá strana oprávněna předložit tento spor k rozhodnutí příslušnému soudu.
8. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že v případě soudního sporu bude místně příslušným soud prvního stupně se sídlem v Ústí nad Labem, ledaže zákon stanoví příslušnost výlučnou.
9. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze číslovanými písemnými dodatky podepsanými statutárními orgány obou smluvních stran.
10. Smluvní strany prohlašují, že se dokonale seznámily s textem Smlouvy, že textu Smlouvy porozuměly v plném rozsahu, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
11. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu statutárními orgány obou smluvních stran a její platnost končí splněním závazků obou smluvních stran.
12. Nedílnou součástí této Smlouvy je:
  - Příloha č. 1 - Oceněné soupisy prací s výkazem výměr
  - Příloha č. 2 - Pojištění odpovědnosti za škodu
  - Příloha č. 3 - Vzor zjišťovacího protokolu včetně vysvětlivek

V Chlumci dne 23.8. 2016

V Mostě dne 30.8. 2016

PALIVOVÝ KOMBINÁT ÚSTÍ  
STÁTNI PODNIK  
Hrbovická 2, 403 39 CHLUMEC



Palivový kombinát Ustí, státní podnik  
(objednatel)

HARTMAN a spol, s.r.o.  
Čepirohy 154  
434 01 Most  
IČO 40229050



Ing. Miroslav Novák  
jednatel  
Hartman a spol, s.r.o.  
(zhotovitel)

**Příloha č. 1**

smlouvy o dílo

**„Opravy podlah provozních objektů v areálech střediska Doly a úpravny Komořany  
v roce 2016“**

Kód akce: Akce nemá číselný kód, je součástí položky Likvidační práce - provozní práce

---

**Oceněné soupisy prací s výkazem výměr**

List obsahuje:

optimalizováno pro tisk sestav ve formátu A4 - na výšku

## REKAPITULACE STAVBY

**Stavba:** - Oddíl C-podlahy

Místo:

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ: 40229050

DIČ: CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena** **2 535 401,35**

**Cena** v **CZK** **2 535 401,35**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Stavba:** - Oddíl C-podlahy

Místo:

Datum: 12.7. 2016

##

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komořany

Projektant:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena [CZK]	Cena [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 535 401,35</b>	<b>2 535 401,35</b>
SO-C-01	Garáže HBZS oprava podlahy nákladních aut	168 578,62	168 578,62
SO-C-02	Zkušebna tlakových nádob oprava podlahy a kanalizace	149 309,45	149 309,45
SO-C-03	Administrativní budova OM oprava podlahy PVC	27 666,65	27 666,65
SO-C-04	Oprava podlahy v garážích nákladních aut	229 232,00	229 232,00
SO-C-05	Třídírna oprava betonových podlah	540 005,01	540 005,01
SO-C-06	Mezistavba oprava betonových podlah	402 687,82	402 687,82
SO-C-07	Objekt prádla oprava betonových podlah	411 411,04	411 411,04
SO-C-08	Nakládací zásobník oprava betonových podlah	449 561,03	449 561,03
SO-C-09	Oprava podlahy v 1.NP rozvodny 110kV	156 949,73	156 949,73

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-01 - Garáže HBZS oprava podlahy nákladních aut**

KSO:

Místo: HBZS Most

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ: 40229050

DIČ: CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena</b>	<b>168 578,62</b>
-------------	-------------------

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>168 578,62</b>
-------------	--------------	-------------------

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-01 - Garáže HBZS oprava podlahy nákladních aut**

Místo: HBZS Most

Datum:

12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komoř; Projektant:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>168 578,62</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	168 578,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 758,47
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	161 820,15

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt: SO-C-01 - Garáže HBZS oprava podlahy nákladních aut**  
 Místo: HBZS Most Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř: Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 168 578,62**

**HSV - Práce a dodávky HSV 168 578,62**

**6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 6 758,47**

1	45262321-7	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,247	2 950,00	728,65
Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách 7,05*0,35*0,1 0,247							
2	45262321-7	631361821	Výztuž mazanin betonářskou ocelí 10 505	t	0,009	32 980,00	296,82
Výztuž mazanin 10 505 (R) nebo BSt 500 7,05*2*0,00063 0,009							
3	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm	m2	126,000	45,50	5 733,00
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)							

**9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 161 820,15**

4	45262321-7	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	14,100	131,00	1 847,10
Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm 7,05*2 14,100							
5	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	143,535	7,10	1 019,10
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch 7,05*0,35*2+126+12,6 143,535							
6	45262321-7	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,247	2 045,00	505,12
Bourání podkladů pod dlažby nebo litých cestových podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2 0,35*7,05*0,1 0,247							
7	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	12,600	278,00	3 502,80
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm 126*0,1 12,600							
8	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	126,000	119,00	14 994,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							

9	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	126,000	195,00	24 570,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
10	45262321-7	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelovými kartáči	m2	12,600	89,60	1 128,96
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem ruční dočištění ocelovými kartáči 126*0,1 12,600							
11	45262321-7	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	126,000	85,00	10 710,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem vysušení stlačeným vzduchem							
12	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	12,600	148,50	1 871,10
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm 126*0,1 12,600							
13	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	12,600	231,00	2 910,60
Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
14	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	15,068	498,40	7 509,89
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm 7,05*0,35+12,6 15,068							
15	45262321-7	985324231	Ochranný nátěr betonu trojnásobný se stěrkou (OS-D)	m2	126,000	444,00	55 944,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový trojnásobný se stěrkou (OS-D)							
16	45262321-7	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	16,100	857,00	13 797,70
Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vycištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 10 mm 0,35*46 16,100							
17	45262321-7	985411111	Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou	m	50,000	174,60	8 730,00
Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou 50 50,000							
18	45262321-7	985563111	Příplatek za vyztužení ocelovými vlákny	m	50,000	6,50	325,00
Příplatek k cenám stříkaných betonů za vyztužení vlákny ocelovými objemové vyztužení do 20 kg/m3							
19	45262321-7	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	7,623	387,00	2 950,10
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nosem po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m							
20	45262321-7	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,623	202,00	1 539,85
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
21	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	68,607	8,50	583,16
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km 7,623*9 68,607							
22	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,623	145,00	1 105,34
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
23	45262321-7	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	8,657	725,00	6 276,33
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-02 - Zkušebna tlakových nádob oprava podlahy a kanalizace**

KSO:

Místo: HBZS Most

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ:

40229050

DIČ:

CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena</b>	<b>149 309,45</b>
-------------	-------------------

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>149 309,45</b>
-------------	--------------	-------------------

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-02 - Zkušebna tlakových nádob oprava podlahy a kanalizace**

Místo: HBZS Most

Datum:

12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř; Projektant:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>149 309,45</b>
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	135 546,65
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	11 289,59
-----------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	643,14
--------------------------	--------

5 - Komunikace	793,80
----------------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 987,00
--	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	112 833,12
--	------------

PSV - Práce a dodávky PSV	13 762,80
---------------------------	-----------

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 053,90
---	----------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 708,90
---	-----------

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt: SO-C-02 - Zkušebna tlakových nádob oprava podlahy a kanalizace**  
 Místo: HBZS Most Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř: Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**149 309,45**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**135 546,65**

#### 1 - Zemní práce

**11 289,59**

1	44163130-0	113107022	Oustranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl 200 mm při překozech inž.sítí	m2	0,700	326,00	228,20
Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm 0,7 0,700							
2	44163130-0	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	0,490	125,00	61,25
Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm 0,7*0,7 0,490							
3	44163130-0	113155124	Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	16,705	198,00	3 307,59
Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm (2,25+0,15+10+0,45)*0,7 8,995 (2,25+0,15+10+0,45)*0,6 7,710 Součet 16,705							
4	44163130-0	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	4,779	680,00	3 249,72
Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných (1+0,68)/2-0,25 0,590 0,59*0,6*13,5 4,779							
5	44163130-0	132202109	Příplatek za tepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,577	121,00	190,82
Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za tepivost horniny tř. 3 4,779*0,33 1,577							
6	44163130-0	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,240	23,80	77,11
Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m							
7	44163130-0	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,240	249,50	808,38
Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
8	44163130-0	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,240	135,00	437,40
Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 2,43+0,81 3,240							
9	44163130-0	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,240	13,50	43,74
Uložení sypaniny na skládky							

10	44163130-0	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	5,508	140,00	771,12
Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce ( skládkovné ) 3,24*1,7 5,508							
11	44163130-0	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,539	230,00	353,97
Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu 4,779-2,43-0,81 1,539							
12	44163130-0	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	2,430	262,40	637,63
Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny							
13		583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	4,860	231,00	1 122,66
kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 tříděná 2,43*2 Přepočtené koeficientem množství 4,860							
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>643,14</b>
14	44163130-0	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,810	794,00	643,14
Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm 0,6*0,1*13,5 0,810							
<b>5 - Komunikace</b>							<b>793,80</b>
15	44163130-0	566901133	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	0,700	187,00	130,90
Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 200 mm 0,7 0,700							
16	44163130-0	566901152	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 recyklátem tl. 150 mm	m2	0,700	72,00	50,40
Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním recyklátem tl. 150 mm							
17	44163130-0	566901162	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m2	0,700	875,00	612,50
Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm							
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>9 987,00</b>
18	45262321-7	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,810	2 780,00	2 251,80
Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20 13,5*0,6*0,1 0,810							
19	45262321-7	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	1,380	2 810,00	3 877,80
Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25 9,2*0,15 1,380							
20	45262321-7	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,024	30 100,00	722,40
Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI 13,5*0,6*0,003 0,024							
21	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm	m2	66,000	47,50	3 135,00
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)							
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>112 833,12</b>
22	45262321-7	919735113	Řezání stávajícího živiceho krytu hl do 150 mm	m	1,200	87,00	104,40
Řezání stávajícího živiceho krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm 0,6*2 1,200							
23	45262321-7	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	26,400	138,00	3 643,20
Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm (2,25+0,15+10+0,45)*2+0,7 26,400							
24	45262321-7	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	26,300	175,00	4 602,50
Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm (2,25+0,15+10+0,45)*2+0,6 26,300							
25	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	132,000	6,80	897,60

Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch

66\*2 132,000

26	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	4,000	265,00	1 060,00
			Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm				
			4	4,000			
27	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	66,000	120,00	7 920,00
			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou				
28	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	66,000	190,00	12 540,00
			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným				
29	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	4,000	1 180,00	4 720,00
			Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm				
			4	4,000			
30	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	4,000	218,00	872,00
			Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm				
31	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	4,000	531,50	2 126,00
			Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm				
			4	4,000			
32	45262321-7	985324231	Ochranný nátěr betonu trojnásobný se stěrkou (OS-D)	m2	66,000	428,00	28 248,00
			Ochranný nátěr betonu akrylátový trojnásobný se stěrkou (OS-D)				
33	45262321-7	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	22,750	947,00	21 544,25
			Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm (0,15+0,2)*65				
			22,750				
34	45262321-7	985411111	Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou	m	40,000	171,00	6 840,00
			Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou				
			40	40,000			
35	45262321-7	985563111	Příplatek za vyztužení ocelovými vlákny	m	40,000	6,50	260,00
			Příplatek k cenám stříkaných betonů za vyztužení vlákny ocelovými objemové vyztužení do 20 kg/m3				
36	45262321-7	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	8,158	387,00	3 157,15
			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m				
37	45262321-7	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,158	202,00	1 647,92
			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
38	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	73,422	8,50	624,09
			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km				
			8,158*9	73,422			
39	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	8,158	145,00	1 182,91
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového				
40	45262321-7	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	14,956	725,00	10 843,10
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				

PSV - Práce a dodávky PSV

13 762,80

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2 053,90

41	45262321-7	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	9,200	6,50	59,80
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním				
42		111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,003	43 800,00	131,40
			výrobky asfaltové izolační a zálivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg				
			9,2*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství	0,003			
43	45262321-7	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	9,200	68,50	630,20

Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V

44	628526740	pás modifikovaný SBS BITUELAST	m2	10,580	113,00	1 195,54
pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohoz asfaltové hydroizolační pásy modifikované SBS (styren - butadien - styren) BITUELAST						
9,2*1,15 Přepočtené koeficientem množství				10,580		
45	45262321-7	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,048	770,00
Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						

**721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace**

**11 708,90**

46	44163130-0	721110802	Demontáž potrubí kameninové do DN 100	m	14,000	64,20	898,80
Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných do DN 100							
13,5+0,5				14,000			
47	44163130-0	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	14,000	398,00	5 572,00
Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) svodné (ležaté) DN 100							
48	44163130-0	721210812	Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70	kus	2,000	90,00	180,00
Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70							
49	44163130-0	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	2 420,00	4 840,00
Podlahové vpustí se svislým odtokem DN 50/75/110 (HL 317) mřížka nerez 138x138							
50	44163130-0	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	14,000	15,00	210,00
Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125							
51	44163130-0	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,018	450,00	8,10
Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-03 - Administrativní budova OM oprava podlahy PVC**

KSO:  
Místo: Obránců Míru -HBZS Datum: 12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany  
iČ:  
DIČ:

Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most  
iČ: 40229050  
DIČ: CZ40229050

Projektant:  
iČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena** **27 666,65**

---

**Cena** **v CZK** **27 666,65**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-03 - Administrativní budova OM oprava podlahy PVC**

Místo: Obránců Míru -HBZS Datum: 12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany  
Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most Projektant:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>27 666,65</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>4 168,74</b>
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 446,40
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	722,34
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>23 497,91</b>
766 - Konstrukce truhlářské	444,26
776 - Podlahy povlakové	23 053,65

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** SO-C-03 - Administrativní budova OM oprava podlahy PVC  
 Místo: Obránců Míru -HBZS Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořč Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**27 666,65**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**4 168,74**

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**3 446,40**

1	45432100-5	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm	m2	71,800	48,00	3 446,40
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)							
18*2+17,9*2					71,800		

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

**722,34**

2	45432100-5	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	35,900	1,30	46,67
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením							
18+17,9					35,900		
3	45432100-5	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	35,900	3,10	111,29
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím							
4	45432100-5	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	71,800	6,50	466,70
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
35,9*2					71,800		

5	45432100-5	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,040	402,00	16,08
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nosením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m							

6	45432100-5	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,200	218,00	43,60
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
0,04*5					0,200		

7	45432100-5	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,040	950,00	38,00
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot							

### PSV - Práce a dodávky PSV

**23 497,91**

#### 766 - Konstrukce truhlářské

**444,26**

8	45432100-5	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	23,00	46,00
Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových							
9	45432100-5	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	2,000	68,00	136,00
Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm							
10		611871610	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 15 cm	kus	2,000	130,00	260,00
výrobky dřevěné doplňkové pro stavební otvory - prahy prahy dveřní dřevěné dubové, tl. 2 cm délka cm šířka cm 82 15							
11	45432100-5	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,004	565,00	2,26

Presun hmot pro konstrukce truhlarske stanoveny z hmotnosti presunovaneho materialu vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

776 - Podlahy povlakové

23 053,65

12	45432100-5	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	32,200	8,00	257,60
			Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových 16,6+15,6		32,200		
13	45432100-5	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	32,200	17,90	576,38
			Lepení obvodových soklíků nebo lišt z plastů měkčených				
14		284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	32,844	18,30	601,05
			podlahovina z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - vytahované PVC rozměr: 5 x v 17271 30 x 30 mm role 50 m samolepicí 32,2*1,02		32,844		
15	45432100-5	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	35,900	25,00	897,50
			Odstranění povlakových podlah lepených bez podložky				
16	45432100-5	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	35,900	80,00	2 872,00
			Montáž povlakových podlah plastových lepením bez podkladu pásů				
17		284122850	podlahovina Novoflor Extra tl. 2 mm	m2	36,618	279,60	10 238,39
			podlahovina z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina šířka 1500 mm Novoflor Extra tl 2 mm 35,9*1,02		36,618		
18	45432100-5	776525115	Spojování podlah z plastů svařování za studena	m	21,200	34,00	720,80
			Montáž povlakových podlah plastových svařování spojů za studena 4,8*4+2		21,200		
19	45432100-5	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	71,800	32,00	2 297,60
			Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu 35,9*2		71,800		
20	45432100-5	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 15 Mpa	m2	35,900	125,00	4 487,50
			Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 3 mm, min. pevnosti 15 MPa 18+17,9		35,900		
21	45432100-5	998776101	Presun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,336	312,00	104,83
			Presun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti presunovaneho materialu vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-04 - Oprava podlahy v garážích nákladních aut**

KSO:

Místo: Areál Obránců Míru - HBZS

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ: 40229050

DIČ: CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena</b>	<b>229 232,00</b>
-------------	-------------------

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>229 232,00</b>
-------------	--------------	-------------------

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-04 - Oprava podlahy v garážích nákladních aut**

Místo: Areál Obránců Míru - HBZS

Datum:

12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř; Projektant:

Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>229 232,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	229 232,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 552,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	219 680,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** SO-C-04 - Oprava podlahy v garážích nákladních aut  
**Místo:** Areál Obránců Míru - HBZS **Datum:** 12.07.2016  
**Zadavatel:** Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komoř: Projektant:  
**Uchazeč:** Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>229 232,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							229 232,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							9 552,00
1	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm	m2	199,000	48,00	9 552,00
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)							
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							219 680,00
2	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	219,000	6,50	1 423,50
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
20+199					219,000		
3	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	20,000	265,00	5 300,00
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm							
20					20,000		
4	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	199,000	121,00	24 079,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
199					199,000		
5	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	199,000	195,00	38 805,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
6	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	20,000	1 195,00	23 900,00
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm							
20					20,000		
7	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	20,000	218,00	4 360,00
Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
8	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	20,000	536,00	10 720,00
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm							
20					20,000		
9	45262321-7	985324231	Ochranný nátěr betonu trojnásobný se stěrkou (OS-D)	m2	199,000	428,00	85 172,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový trojnásobný se stěrkou (OS-D)							
10	45262321-7	985411111	Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou	m	50,000	168,50	8 425,00
Beztlakové zalití trhlin a dutin aktivovanou maltou							
50					50,000		
11	45262321-7	985563111	Příplatek za vyztužení ocelovými vlákny	m	50,000	6,50	325,00
Příplatek k cenám stříkaných betonů za vyztužení vlákny ocelovými objemové vyztužení do 20 kg/m3							

12	45262321-7	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	10,874	387,00	4 208,24
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haty výšky do 6 m							
13	45262321-7	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,874	202,00	2 196,55
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
14	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	54,370	8,50	462,15
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km							
					54,370		
15	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,874	140,00	1 522,36
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
16	45262321-7	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	12,112	725,00	8 781,20
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-05 - Třídírna oprava betonových podlah**

KSO:

Místo: Areál ÚUK Komořany

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ:

40229050

DIČ:

CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena</b>	<b>540 005,01</b>
-------------	-------------------

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>540 005,01</b>
-------------	--------------	-------------------

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-05 - Třídírna oprava betonových podlah**

Místo: Areál ÚUK Komořany

Datum:

12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř: Projektant:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>540 005,01</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	540 005,01
4 - Vodorovné konstrukce	1 565,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 542,88
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	532 897,13

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-05 - Třídírna oprava betonových podlah**  
**Místo:** Areál ÚUK Komořany **Datum:** 12.07.2016  
**Zadavatel:** Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komoř: Projektant:  
**Uchazeč:** Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>540 005,01</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>							<b>540 005,01</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>1 565,00</b>
1	45262321-7	411388631	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 1 m2 ve stropech	m2	1,000	1 565,00	1 565,00
Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropech železobetonových, tvárnících a prefabrikovaných plochy přes 0,25 do 1 m2							
1*1					1,000		
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>5 542,88</b>
2	45262321-7	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,003	30 100,00	90,30
Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI							
1*1*0,003					0,003		
3	45262321-7	633111111	Povrchová úprava průmyslových podlah vsypovou směsí s přísadou křemíku	m2	55,300	98,60	5 452,58
Povrchová úprava vsypovou směsí průmyslových betonových podlah pro lehký provoz s přísadou křemíku, tl. 2 mm							
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>532 897,13</b>
4	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	553,000	7,10	3 926,30
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
553					553,000		
5	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	55,300	258,00	14 267,40
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm							
553*0,1					55,300		
6	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	553,000	112,00	61 936,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
7	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	55,300	189,00	10 451,70
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
8	45262321-7	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelovými kartáči	m2	55,300	85,00	4 700,50
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem ruční dočištění ocelovými kartáči							
553*0,1					55,300		
9	45262321-7	985131312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	55,300	1 180,00	65 254,00
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm							
553*0,1					55,300		

10	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	553,000	218,00	120 554,00
Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
11	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	55,300	531,50	29 391,95
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm							
553*0,1							
55,300							
12	45262321-7	985324211	Ochranný nátěr betonu dvojnásobný s impregnací	m2	553,000	367,00	202 951,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)							
13	45262321-7	985331213	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	9,600	947,00	9 091,20
Dodatečné vleповání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm							
(0,2+0,2)*24							
9,600							
14	45262321-7	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	6,304	465,00	2 931,36
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m							
15	45262321-7	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	6,304	38,50	242,70
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m							
16	45262321-7	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,304	212,00	1 336,45
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
17	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	31,520	8,50	267,92
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km							
6,304*5							
31,520							
18	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,304	140,00	882,56
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
19	45262321-7	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	9,027	522,00	4 712,09
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-06 - Mezistavba oprava betonových podlah**

KSO:  
Místo: Areál ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany IČ:  
DIČ:

Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most IČ: 40229050  
DIČ: CZ40229050

Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena** **402 687,82**

---

**Cena** v **CZK** **402 687,82**

---

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-06 - Mezistavba oprava betonových podlah**

Místo: Areál ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř; Projektant:  
Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>402 687,82</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	402 687,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 647,30
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	398 040,52

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-06 - Mezistavba oprava betonových podlah**  
 Místo: Areal ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komořany Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

ř	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>402 687,82</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							402 687,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							4 647,30
1	45262321-7	633111111	Povrchová úprava průmyslových podlah vsypovou směsí s přísadou křemíku	m2	41,500	91,00	3 776,50
Povrchová úprava vsypovou směsí průmyslových betonových podlah pro lehký provoz s přísadou křemíku, tl. 2 mm							
415*0,1							41,500
2	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah	m2	2,800	311,00	870,80
Broušení betonových podlah nerovnosti do 2 mm (stržení šlemu)							
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							398 040,52
3	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	415,000	6,20	2 573,00
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
415							415,000
4	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	41,500	268,00	11 122,00
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm							
415*0,1							41,500
5	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	415,000	121,00	50 215,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
6	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	41,500	192,00	7 968,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
7	45262321-7	985131311	Dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	41,500	89,50	3 714,25
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem ruční dočištění ocelovými kartáči							
415*0,1							41,500
8	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	41,500	1 180,00	48 970,00
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm							
415*0,1							41,500
9	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	415,000	212,00	87 980,00
Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
10	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	41,500	534,00	22 161,00
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm							
415*0,1							41,500
11	45262321-7	985324211	Ochranný nátěr betonu dvojnásobný s impregnací	m2	415,000	362,00	150 230,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)							
12	45262321-7	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	4,731	1 118,00	5 289,26

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svistě ručně (nosením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m							
13	45262321-7	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	4,731	38,50	182,14
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m							
14	45262321-7	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,731	202,00	955,66
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
15	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	23,655	8,50	201,07
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
					4,731*5	23,655	
16	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	4,731	140,00	662,34
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového							
17	45262321-7	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	6,610	880,00	5 816,80
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-07 - Objekt prádla oprava betonových podlah**

KSO:

Místo: Areál ÚUK Komořany

Datum: 12.07.2016

Zadavatel:

Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hartman a spol, s.r.o. Most

IČ: 40229050

DIČ: CZ40229050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena</b>	<b>411 411,04</b>
-------------	-------------------

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>411 411,04</b>
-------------	--------------	-------------------

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy

**Objekt:** **SO-C-07 - Objekt prádla oprava betonových podlah**

Místo: Areál ÚUK Komořany

Datum: 12.07.2016

Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř:Projektant:

Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>411 411,04</b>
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	411 411,04
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	6 175,00
-----------------	----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 518,68
--	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	388 717,36
--	------------

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt: SO-C-07 - Objekt prádla oprava betonových podlah**  
 Místo: Areal ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komoř: Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 411 411,04**

**HSV - Práce a dodávky HSV 411 411,04**

**1 - Zemní práce 6 175,00**

1	45262321-7	113155124	Frézování betonového krytu tl 150 mm pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	16,250	380,00	6 175,00
Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m							
					16,250		

**6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 16 518,68**

2	45262321-7	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	2,438	2 860,00	6 972,68
Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25							
					2,438		

3	45262321-7	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,438	41,20	100,45
Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm							

4	45262321-7	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,112	30 100,00	3 371,20
Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI							
					0,112		

5	45262321-7	633111111	Povrchová úprava průmyslových podlah vspovou směsí s přísadou křemíku	m2	30,000	94,00	2 820,00
Povrchová úprava vspovou směsí průmyslových betonových podlah pro lehký provoz s přísadou křemíku, tl. 2 mm							
					30,000		

6	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah	m2	2,500	317,50	793,75
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)							

7	45262321-7	634662111	Výplň dilatačních spár š do 10 mm v mazaninách tmelem	m	18,000	64,20	1 155,60
Výplň dilatačních spár mazanin tmelem akrylátovým, šířka spáry do 10 mm							
					18,000		

8	45262321-7	634911123	Řezání dilatačních spár š 10 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	18,000	72,50	1 305,00
Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky přes 5 do 10 mm, hloubky přes 20 do 50 mm							

**9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 388 717,36**

9	45262321-7	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	18,000	165,00	2 970,00
Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm							
10	45262321-7	919741111	Ošetření cementobetonové plochy vodou	m2	16,250	0,50	8,13
Ošetření cementobetonové plochy kropením vodou							

11	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	446,250	6,50	2 900,63
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch 400+30+16,25 446,250							
12	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	30,000	262,30	7 869,00
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm 30 30,000							
13	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	430,000	112,00	48 160,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
14	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	30,000	178,50	5 355,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
15	45262321-7	985131311	Dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	30,000	85,00	2 550,00
Dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem ruční dočištění ocelovými kartáči 30 30,000							
16	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	30,000	1 035,00	31 050,00
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm 30 30,000							
17	45262321-7	985321232	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	430,000	208,50	89 655,00
Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
18	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	46,250	531,50	24 581,88
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm 30+16,25 46,250							
19	45262321-7	985324111	Nátěr betonu dvojnásobný	m2	16,250	185,00	3 006,25
Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A) 6,5*2,5 16,250							
20	45262321-7	985324211	Ochranný nátěr betonu dvojnásobný s impregnací	m2	430,000	356,30	153 209,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)							
21	45262321-7	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	7,580	665,00	5 040,70
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nosním po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m							
22	45262321-7	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezískládku do 1 km se složením	t	7,580	212,00	1 606,96
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
23	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	37,900	8,50	322,15
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km 7,580*5 37,900							
24	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,580	140,00	1 061,20
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
25	45262321-7	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	11,788	795,00	9 371,46
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m							

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-08 - Nakládací zásobník oprava betonových podlah**

KSO:  
Místo: Areál ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016  
Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany IČ:  
DIČ:  
Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most IČ: 40229050  
DIČ: CZ40229050  
Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena** **449 561,03**

---

<b>Cena</b>	<b>v CZK</b>	<b>449 561,03</b>
-------------	--------------	-------------------

---

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-08 - Nakládací zásobník oprava betonových podlah**

Místo: Areál ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016  
Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř; Projektant:  
Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>449 561,03</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	449 561,03
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 990,46
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	424 570,57

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-08 - Nakládací zásobník oprava betonových podlah**  
Místo: Areál ÚUK Komořany Datum: 12.07.2016  
Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komořany Projektant:  
Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**449 561,03**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**449 561,03**

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**24 990,46**

1	45262321-7	633111111	Povrchová úprava průmyslových podlah vrypovou směsí s přísadou křemíku	m2	48,100	98,60	4 742,66
Povrchová úprava vrypovou směsí průmyslových betonových podlah pro lehký provoz s přísadou křemíku, tl. 2 mm							
481*0,1				48,100			
2	45262321-7	633811111	Broušení nerovností betonových podlah	m2	2,900	312,00	904,80
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)							
3	45262321-7	781491813	Odstranění výplně dilatace	m	290,000	2,50	725,00
Odstranění obkladů - ostatní prvky profily dilatační							
4	45262321-7	634662111	Výplň dilatačních spár š do 10 mm v mazaninách profilem a tmelem	m	290,000	64,20	18 618,00
Výplň dilatačních spár mazanin tmelem akrylátovým, šířka spáry do 10 mm							

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

**424 570,57**

5	45262321-7	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	481,000	7,50	3 607,50
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
481				481,000			
6	45262321-7	985112132	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 30 mm	m2	48,100	262,00	12 602,20
Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 30 mm							
481*0,1				48,100			
7	45262321-7	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	481,000	112,00	53 872,00
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
8	45262321-7	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	48,100	185,00	8 898,50
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem sušeným							
9	45262321-7	985131311	Dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	48,100	85,00	4 088,50
Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskáním křemičitým pískem ruční dočištění ocelovými kartáči							
10	45262321-7	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	48,100	1 098,00	52 813,80
Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm							
11	45262321-7	985312132	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 3 mm	m2	481,000	205,00	98 605,00
Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm							
12	45262321-7	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	48,100	531,50	25 565,15
Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm							

13	45262321-7	985324211	Ochranný nátěr betonu dvojnásobný s impregnací	m <sup>2</sup>	430,000	346,50	148 995,00
Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)							
14	45262321-7	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	5,539	495,00	2 741,81
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m							
15	45262321-7	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	55,390	40,50	2 243,30
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m							
					5,539*10	55,390	
16	45262321-7	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,539	212,00	1 174,27
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
17	45262321-7	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	27,695	8,50	235,41
Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
					5,539*5	27,695	
18	45262321-7	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,539	140,00	775,46
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
19	45262321-7	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	7,663	550,00	4 214,65
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m							
20	45262321-7	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	15,326	270,00	4 138,02
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m							
					7,663*2	15,326	

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-09 - Oprava podlahy v 1.NP rozvodny 110kV**  
 KSO:  
 Místo: areál rozvodny 110kV ČSA Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komořany IČ:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most DIČ:  
 Projektant: DIČ:  
 Poznámka:

---

**Cena** **156 949,73**

---

**Cena** v **CZK** **156 949,73**

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-09 - Oprava podlahy v 1.NP rozvodny 110kV**  
 Místo: areál rozvodny 110kV ČSA Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí,s.p.,středisko DÚ Komoř: Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>156 949,73</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 977,72
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	15 705,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4 272,72
PSV - Práce a dodávky PSV	136 972,01
776 - Podlahy povlakové	136 972,01

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: - Oddíl C-podlahy  
**Objekt:** **SO-C-09 - Oprava podlahy v 1.NP rozvodny 110kV**  
 Místo: areál rozvodny 110kV ČSA Datum: 12.07.2016  
 Zadavatel: Palivový kombinát Ústí, s.p., středisko DÚ Komoř: Projektant:  
 Uchazeč: Hartman a spol, s.r.o. Most

PČ	Kód CPV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>156 949,73</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>							<b>19 977,72</b>
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>15 705,00</b>
1	45432100-5	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm	m2	349,000	45,00	15 705,00
Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)							
289+60					349,000		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>4 272,72</b>
2	45432100-5	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	289,000	1,50	433,50
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením							
289					289,000		
3	45432100-5	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	289,000	3,10	895,90
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím							
4	45432100-5	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	349,000	6,50	2 268,50
Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch							
289+60					349,000		
5	45432100-5	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,289	385,00	111,27
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m							
6	45432100-5	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,445	212,00	306,34
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
0,289*5					1,445		
7	45432100-5	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,289	890,00	257,21
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot							
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>136 972,01</b>
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							<b>136 972,01</b>
8	45432100-5	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	180,000	7,50	1 350,00
Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových							
180					180,000		
9	45432100-5	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	180,000	15,50	2 790,00
Lepení obvodových soklíků nebo lišt z plastů měkčených							
10		284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	183,600	18,00	3 304,80
podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - vytahovane PVC rozmer: 5 x v 17271 30 x 30 mm role 50 m samolepicí							
180*1,02					183,600		
11	45432100-5	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	289,000	22,50	6 502,50
Odstranění povlakových podlah lepených bez podložky							
12	45432100-5	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	349,000	32,00	11 168,00
Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu							

			289+60			349,000		
13	45432100-5	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	289,000		75,60	21 848,40
			Montáž povlakových podlah plastových lepením bez podkladu pásů					
14		284122850	podlahovina Novoflor Extra tl. 2 mm	m2	294,780		265,00	78 116,70
			podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina sířka 1500 mm Novoflor Extra tl 2 mm					
			289*1,02		294,780			
15	45432100-5	776525115	Spojování podlah z plastů svařování za studena	m	146,800		32,30	4 741,64
			Montáž povlakových podlah plastových svařování spojů za studena					
			(28+8,7)*4		146,800			
16	45432100-5	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 15 Mpa	m2	60,000		112,00	6 720,00
			Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 3 mm, min. pevnosti 15 MPa					
			60		60,000			
17	45432100-5	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	1,387		310,00	429,97
			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

**Příloha č. 3**

smlouvy o dílo

**„Opravy podlah provozních objektů v areálech střediska Doly a úpravny Komořany  
v roce 2016“**

Kód akce: Akce nemá číselný kód, je součástí položky Likvidační práce - provozní práce

---

**Vzor zjišťovacího protokolu včetně vysvětlivek**

**VZOR NA STAVEBNÍ PRÁCE**

**Zjišťovací protokol na provedené stavební práce**

č. **X**

Sledované období: **XXXXXX** Příslušný rok: **2016** Počet příloh: **X**

Zhotovitel: IČO: **XXXXXX** DIČ: **XXXXXX**

Název a sídlo: **XXXXXXXXXXXXXX**

Objednatel: IČO: 00007536 DIČ: CZ00007536

Název a sídlo: Palivový kombinát Ústí, státní podnik  
Hrbovická 2  
403 39 Chlumec

Smlouva o dílo: **XXXXXXXXXX**

Smlouva zhotovitele: **XXXXXXXXXX**

Název stavby: **XXXXXXXXXX**

Místo stavby: **XXXXXXXXXX**

Číslo zakázky: **XXX**

Celková cena díla bez DPH: **XXX XXX,XX Kč**

Kód akce: **XXXX**

**Odsouhlasené údaje**

Finanční objem v příslušném roce: <b>XXX XXX,XX Kč</b>	Celkem od zahájení stavby do konce předchozího měsíce příslušného roku	Ve sledovaném měsíci příslušného roku	Od zahájení v příslušném roce do konce sledovaného měsíce	Celková prostavěnost od zahájení stavby	Zbývá k dokončení celé stavby
Stavební práce - dokončené					
Celkem k úhradě					

Na základě tohoto zjišťovacího protokolu zhotovitel předává a objednatel přebírá objemy prací dle smlouvy o dílo. Tím zůstávají nedotčena příslušná ustanovení smlouvy o dílo, o závěrečném předání a převzetí díla, odpovědnosti za vady a přechodu vlastnictví ke zhotovenému dílu.

Za zhotovitele: **XXXXXXXXXX**

Podpis:

Za objednatele: **XXXXXXXXXX**

Podpis:

Dne: **XXXXX**

## Vysvětlivky ke zjišťovacímu protokolu na provedené stavební práce

---

Finanční objem v příslušném roce: <b>xxxxxxxxx,- Kč</b>	Jedná se o celkový předpokládaný finanční objem stavebních prací, které budou realizovány v příslušném roce dle smlouvy o dílo.
Celkem od zahájení stavby do konce předchozího měsíce příslušného roku	Jedná se o celkový finanční objem stavebních prací od zahájení do konce předchozího měsíce před aktuálním měsícem pro fakturaci.
Ve sledovaném měsíci příslušného roku	Celková finanční částka k fakturaci za realizované stavební práce ve sledovaném měsíci v příslušném roce.
Od zahájení v příslušném roce do konce sledovaného měsíce	Celková finanční částka za provedené stavební práce za celé kontrolované období v kalendářním roce.
Celková prostavěnost od zahájení stavby	Celkový finanční objem za realizaci stavby od zahájení do posledního fakturovaného měsíce.
Zbývá k dokončení celé stavby	Rozdíl celkové finanční částky dle smlouvy o dílo a celkové finanční částky za již provedené stavební práce.