

# SMLOUVA O DÍLO

**Porr a.s.** -2-  
odštěpný závod - Vodohospodářské stavby  
Dubečská 3238/36  
100 00 Praha 10, Strašnice  
IČO: 43005560

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

## Smluvní strany

### Objednatel

název: **Obec Milčice**  
sídlo: **Milčice 32, 289 11 Pečky**  
IČ: **00239445**  
zástupce ve věcech smluvních: **Ing. Jakub Douděra – starosta obce**  
telefon, e-mail: **325 594 218, ou.milcice@tiscali.cz**  
(dále jen **Objednatel**)

### Zhotovitel

Sídlo: **Porr a.s.**  
**Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10**  
**Porr a.s., odštěpný závod - Vodohospodářské stavby**  
Sídlo odštěpného závodu: **Praha 10, Dubečská 3238, PSČ 100 00**  
Zastoupena: **Ing. Michalem Beňákem, vedoucím odštěpného závodu (dle § 503 odst. 2 zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění) a Ing. Lenkou Hladíkovou, vedoucí přípravy staveb odštěpného závodu (na základě plné moci)**  
IČO: **43005560**  
DIČ: **CZ43005560**  
Zápis v OR: **Městský soud v Praze odd. B, vložka 1006**  
Bankovní spojení: **Raiffeisenbank a.s., č. u.: 109 110 7720/5500**  
Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech technických a realizačních: **Radek Němec, stavbyvedoucí odštěpného závodu, tel.: 725752487, email: [radek.nemec@porr.cz](mailto:radek.nemec@porr.cz)**  
evidenční číslo smlouva: **13 – 0269A13, 13-0856**  
(dále jen **Zhotovitel**)

Objednatel (jakožto zadavatel zakázky) a zhotovitel (jakožto vybraný uchazeč) uzavírají tuto smlouvu o dílo, která je výsledkem zadávacího řízení na stavební práce provedeného objednatelem.

## Smluvní strany sjednávají následující:

### 1. Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je provedení díla pod názvem:  
**„Výstavba vodovodních přípojek v obci Milčice“**
- 1.2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas sjednané dílo dle článku 1 a 2. této smlouvy a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit

zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.

- 1.3. Zhotovitel splní závazek založený touto smlouvou tím, že řádně a včas provede dílo dle této smlouvy a splní ostatní povinnosti vyplývající ze závazných norem, právních předpisů a nabídky zhotovitele.

## 2. Specifikace díla

- 2.1. Předmětem díla je provedení kompletního díla (dále jen „dílo“), a to dle projektové dokumentace. (dále jen „projektová dokumentace“).
- 2.2. Předmětem díla je provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v projektové dokumentaci včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v zadávacích podmínkách zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které jsou přílohami této smlouvy tvořícími její nedílnou součást.
- 2.3. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelem ve formě písemného dodatku k této smlouvě.

## 3. Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat objednateli nejpozději do **20.9.2015**. Případné prodloužení termínu realizace zakázky je možné po odsouhlasení obou stran a pouze v souvislosti s výstavbou kanalizace a ČOV. Prodloužení termínu realizace zakázky musí být uvedeno v dodatku ke Smlouvě o dílo.
- 3.2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a protokolárním předáním díla objednateli a převzetím díla objednatelem. Dílo se považuje za řádně ukončené, bude-li provedeno v souladu s touto smlouvou, bude bez vad a nedodělků včetně dodání dalších dokladů vyžadovaných touto smlouvou.

## 4. Místo provádění díla

- 4.1. Stavební práce budou prováděny v intravilánu obce Milčice. Bližší informace o pozemcích jsou uvedeny v prováděcí dokumentaci akce.

## 5. Cena za dílo a platební podmínky

- 5.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za dílo:

Cena včetně DPH

**1.772.650,- Kč**

(dále též „cena za provedení díla“).

- 5.2. Cena za provedení díla je úplná a konečná a zahrnuje jeho kompletní provedení dle této smlouvy. Změna ceny za provedení díla je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku k této smlouvě, a to na základě řádně a v souladu se zákonem provedené změny předmětu díla spočívající v odpočtu ceny tzv. méněprací, resp. navýšení ceny o

objednatelům zadané a zhotovitelem řádně provedené vícepráce. Zhotovitel tímto přejímá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

- 5.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude provádět fakturaci průběžně podle skutečně provedených prací. Vždy v daném kalendářním měsíci.
- 5.4. Faktura (daňový doklad) bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný (zejména nebude doložen objednatelům odsouhlaseným soupisem prací a dodávek), je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit nebo vystavit nový daňový doklad - lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu objednatelům. Po dobu opravy daňového dokladu není objednatel v prodlení s placením ceny za provedení díla, resp. její části.
- 5.5. Zhotovitel předá objednatelům vždy 3 výtisky faktur včetně příloh, a to s právní silou originálu.
- 5.6. Splatnost daňových dokladů smluvními stranami je dohodnuta na **60 (slovy: šedesát)** kalendářních dnů ode dne řádného doručení faktury zhotovitelem objednatelům. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelům odepsána z účtu objednatelům ve prospěch účtu zhotovitele.

## 6. Součinnost smluvních stran

- 6.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených touto smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením této smlouvy.

## 7. Prohlášení a závazky zhotovitele, oprávnění objednatelům

- 7.1. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, s místem provádění díla, že jsou mu známy veškeré technické kvalitativní a jiné podmínky provádění díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné provedení díla nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že s použitím všech znalostí zkušeností, podkladů a pokynů splní závazek založený touto smlouvou včas a řádně, za sjednanou cenu, aniž by podmiňoval splnění závazku poskytnutím jiné, než dohodnuté součinnosti.

## 8. Staveniště a jeho zařízení

- 8.1. Objednatel protokolárně předá zhotoviteli staveniště v termínu dohodnutém při uzavření této smlouvy. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise, a podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 8.2. Předání staveniště ze strany objednatele bude provedeno formou předání dokladů o staveništi.
- 8.3. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabráňovat jejich pronikání mimo staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat pokyny požárního dozoru a dozoru bezpečnosti práce.
- 8.4. Ke dni předání předmětu díla objednateli bude staveniště vyklizeno a proveden závěrečný úklid místa provádění díla. Pozemky a komunikace dotčené prováděním díla budou k tomuto dni uvedeny do původního stavu nebo do stavu dle podmínek stavebního povolení.

## 9. Podmínky provádění díla

- 9.1. Kvalita zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN (EN). Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené smlouvou a zadávací dokumentací. Dílo bude provedeno v souladu se stavebním zákonem a v souladu s předpisy souvisejícími. Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, bude objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.

## 10. Vady díla a záruka

- 10.1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, norem ČSN (EN), pravomocného stavebního povolení na provedení díla a této smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost provedeného díla v délce 60 měsíců ode dne řádného předání díla zhotovitelem.

## 11. Předání a převzetí díla

- 11.1. Nejpozději na poslední den, kdy má zhotovitel dle této smlouvy dílo ukončit a předat objednateli, svolá zhotovitel přejímací (předávací) řízení. K předání díla objednateli dojde na základě přejímacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu.

## 12. Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon nebo tato smlouva. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupením od smlouvy zanikají práva a povinnosti stran ze smlouvy pro dosud nesplněnou část závazku, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

## 13. Sankce a pokuty

Za porušení povinnosti zhotovitele zhotovit dílo řádně a v termínu dle článku 3 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení s řádným a bezvadným předáním díla.

Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti odstranit vady, se kterými bylo dílo převzato v termínu dle smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý den prodlení, a to za každou takovou vadu.

Uvedený termín dokončení díla dle článku 3.1 této smlouvy je stanoven objednatelem pevně pro provádění díla. Zhotovitel je povinen plně respektovat tento termín včetně požadovaných sankcí za nedodržení termínu celkového dokončení díla. Realizace stavby může být součástí investičního projektového záměru objednatele, který bude spolufinancován ze zdrojů EU či jiných dotačních titulů.

Uvedený termín dokončení díla dle článku 3 této smlouvy je stanoven objednatelem pevně pro provádění díla. Zhotovitel je povinen plně respektovat tento termín včetně požadovaných sankcí za nedodržení termínu celkového dokončení díla.

V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla se objednatel zavazuje zhotoviteli zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky a to za každý i započatý den prodlení.

Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 30 dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení.

## 14. Společná ustanovení

- 14.1. Smluvní strany se dohodly na tom, že jakákoliv peněžítá plnění dle smlouvy jsou řádně a včas splněna, pokud byla příslušná částka odepsána z účtu povinné strany ve

prospěch účtu oprávněné smluvní strany nejpozději v poslední den splatnosti

- 14.2. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy později ukáže nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné, zdánlivé nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost nezpůsobuje neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost Smlouvy jako celku. V takovém případě se Strany zavazují bez zbytečného prodlení dodatečně takové zdánlivé ustanovení vyjasnit ve smyslu § 553 odst. 2 občanského zákoníku nebo nahradit po vzájemné dohodě neplatné, neúčinné nebo nevynutitelné ustanovení Smlouvy novým ustanovením, jež nejbližší, v rozsahu povoleném právními předpisy České republiky, odpovídá úmyslu smluvních stran v době uzavření této Smlouvy.
- 14.3. Není-li touto smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze tuto smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany ve smyslu § 564 občanského zákoníku výslovně vylučují provedení změn této smlouvy jiným způsobem.
- 14.4. Veškeré spory mezi smluvními stranami vyplývající nebo související s ustanoveními této smlouvy budou řešeny nejprve smírně. V případě, že se nepodaří vyřešit takový spor smírnou cestou, může se kterákoli ze smluvních stran obrátit v souladu se zákonem č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, na věcně a místně příslušný soud.
- 14.5. Smluvní strany si ujednávají, že tato smlouva a veškeré vztahy z této smlouvy vyplývající se řídí právním řádem České republiky, a to zejména ustanoveními občanského zákoníku.

## 15. Pojištění

Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s tím, že pojistná částka předmětného pojištění činí minimálně cenu díla v Kč bez DPH, uvedenou v čl. 5.1 této smlouvy. Kopie pojistné smlouvy tvoří nedílnou součást této smlouvy.

## 16 . Závěrečná ustanovení

- a. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- b. Tato smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
- c. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.
- d. Poruší-li smluvní strana povinnost z této smlouvy či může-li a má-li o takovém porušení vědět, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně, které z toho může vzniknout újma, a upozorní ji na možné následky; v takovém případě nemá poškozená

smluvní strana právo na náhradu té újmy, které mohla po oznámení zabránit.

- e. Smluvní strany tímto prohlašují, že mají plnou, nijak neomezenou způsobilost k právům a povinnostem a právním úkonům a že jim nejsou známy skutečnosti, které by vylučovaly či ohrožovaly uzavření a realizaci této smlouvy.
- f. Práva a povinnosti dle této smlouvy není zhotovitel oprávněn převést na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- g. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají po vzájemné dohodě na základě jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a nikoliv v omylu. Smluvní strany si smlouvu přečetly a s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Milčicích dne

V Praze dne

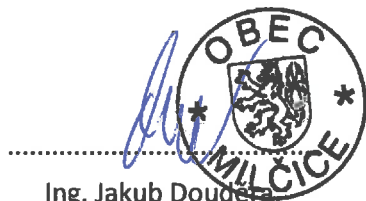
04 -08- 2015

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Obec Milčice

Porr a.s., odštěpný závod - Vodohospodářské stavby



.....  
Ing. Jakub Douděra,  
starosta obce

Porr a.s. -2-

odštěpný závod - Vodohospodářské stavby  
Dybačská 3226/36  
100 00 Praha 10, Strašnice  
IČO 43005560

.....  
Ing. Michal Beňák,  
vedoucí odštěpného závodu  
(dle § 503 odst. 2 zákon  
č. 89/2012 Sb., občanský  
zákoník v platném znění)

.....  
Ing. Lenka Hladíková,  
vedoucí přípravy staveb  
odštěpného závodu  
odštěpného závodu  
(na základě plné moci)

Přílohy smlouvy:

1. Položkový rozpočet
2. Kopie pojistné smlouvy

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 448\_P5\_15  
**Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY**

KSO: 827 19  
 Místo: OBEC MILČICE  
 CZ-CPV: 45231300-8

Zadavatel:  
 Obec Milčice

Uchazeč:  
 Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Projektant:  
 RecProjekt s.r.o. Pardubice

**Porr a.s.** -2-  
 odštěpný závod - vodohospodářské stavby  
 Dubečská 3238/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005560

CC-CZ: 22221  
 Datum: 28.7.2015  
 CZ-CPA: 42.21.12


IČ: 43005560  
 DIČ: CZ43005560  
 IČ: 26014327  
 DIČ: CZ26014327


**Poznámka:**

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Pokud dodavatel nesplní ve vztahu k nabídkové ceně všechny pokyny nebo pokud neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty, nebo pokud jeho cenová nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může to mít za důsledek vyřazení nabídky a následné vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou dodatečnou výhradu dodavatele k soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Jakákoliv dodatečná výhrada může znamenat vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení. Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Pokud dodavatel nesplní ve vztahu k nabídkové ceně všechny pokyny nebo pokud neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty, nebo pokud jeho cenová nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může to mít za důsledek vyřazení nabídky a následné vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou dodatečnou výhradu dodavatele k soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Jakákoliv dodatečná výhrada může znamenat vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení. Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 465 000,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 465 000,00	Výše daně 307 650,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 772 650,00</b>

**Porr a.s.** -2-  
 odštěpný závod - vodohospodářské stavby  
 Dubečská 3238/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005560

  
**Ing. Michal Beňák**  
 vedoucí  
 odštěpného závodu

  
**Ing. Lenka Hladíková**  
 vedoucí přípravy staveb  
 odštěpného závodu

04 -08- 2015



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Porr a.s.** -2-  
 odštěpný závod - Vodohospodářské stavby  
 Dubečská 3238/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005560

Kód: 448\_P5\_15

Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Místo: OBEC MILČICE

Datum:

28.07.2015

Zadavatel: Obec Milčice

Projektant:

RecProjekt s.r.o. Pardubice

Uchazeč: Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 465 000,00</b>	<b>1 772 650,00</b>	
MILČICE_	MILČICE - VODOVODNI PRIPOJKY - VEDLEJSI A	66 078,19	79 954,61	VON
OSTAT_	OSTATNÍ NÁKLADY			
MILČICE_	MILČICE - VODOVODNI PRIPOJKY - VEREJNA	1 398 921,81	1 692 695,39	ING
VEREJNA	ČÁST			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY  
Objekt:

## MILCICE\_OSTAT - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO: 827 19  
Místo: OBEC MILČICE  
CZ-CPV: 45231100-6

Zadavatel:  
Obec Milčice

Uchazeč:  
Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Projektant:  
RecProjekt s.r.o. Pardubice

Poznámka:

CC-CZ: 22221  
Datum: 28.07.2015  
CZ-CPA: 42.21.12

IČ:  
DIČ:

IČ: 43005560  
DIČ: CZ43005560

IČ: 26014327  
DIČ: CZ26014327

Porr a.s.  
odštěpný závod - Vodohospodářské stavby  
Dubečská 3238/36  
100 00 Praha 10, Strašnice  
IČO: 43005560

-2-

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit.

Pokud dodavatel nesplní ve vztahu k nabídkové ceně všechny pokyny nebo pokud neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty, nebo pokud jeho cenová nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může to mít za důsledek vyřazení nabídky a následné vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou dodatečnou výhradu dodavatele k soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Jakákoliv dodatečná výhrada může znamenat vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení.

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>66 078,19</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená	66 078,19	21,00%	13 876,42
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>79 954,61</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Objekt: MILCICE\_OSTAT - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: OBEC MILČICE

Datum: 28.07.2015

Zadavatel: Obec Milčice

Projektant: RecProjekt s.r.o. Pardubice

Uchazeč: Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>66 078,19</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	66 078,19
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	42 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	23 578,19

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Objekt: MILCICE\_OSTAT - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: OBEC MILČICE

Datum: 28.07.2015

Zadavatel: Obec Milčice

Projektant: RecProjekt s.r.o. Pardubice

Uchazeč: Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>66 078,19</b>	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>66 078,19</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>42 500,00</b>	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	37 500,00	37 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>23 578,19</b>	
3	K	032002000	Vybavení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště					
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	4 049,00	4 049,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště					
5	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi					
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule					
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	3 529,19	3 529,19	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
 MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Objekt:

**MILCICE\_VEREJNA\_CAST - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEŘEJNÁ ČÁST**

KSO: 827 13  
 Místo: OBEC MILČICE  
 CZ-CPV: 45231100-6

Zadavatel:  
 Obec Milčice

Uchazeč:  
 Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Projektant:  
 RecProjekt s.r.o. Pardubice

Poznámka:

CC-CZ: 2222  
 Datum: 28.07.2015  
 CZ-CPA: 42.21.12

IČ:  
 DIČ:

IČ: 43005560  
 DIČ: CZ43005560

IČ: 26014327  
 DIČ: CZ26014327

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavateli předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit.

Pokud dodavatel nesplní ve vztahu k nabídkové ceně všechny pokyny nebo pokud neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty, nebo pokud jeho cenová nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může to mít za důsledek vyřazení nabídky a následné vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou dodatečnou výhradu dodavatele k soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Jakákoliv dodatečná výhrada může znamenat vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení.

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavatelů předložených cenových nabídek.

<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 398 921,81</b>	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 398 921,81	21,00%	293 773,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>1 692 695,39</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY  
Objekt: MILČICE\_VEREJNA\_CAST - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEŘEJNÁ ČÁST  
Místo: OBEC MILČICE  
Zadavatel: Obec Milčice  
Uchazeč: Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubečská 3238, Praha 10, 100 00

Datum: 28.07.2015  
Projektant: RecProjekt s.r.o. Pardub

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>1 398 921,81</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 398 921,81
1 - Zemní práce	484 134,32
5 - Komunikace	366 464,69
8 - Trubní vedení	365 795,56
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	86 388,90
997 - Přesun sutě	87 379,64
998 - Přesun hmot	8 758,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY  
Objekt: MILCICE\_VEREJNA\_CAST - MILČICE - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - VEŘEJNÁ ČÁST  
Místo: OBEC MILČICE  
Zadavatel: Obec Milčice  
Uchazeč: Porr a.s. - odštěpný závod - vodohospodářské stavby, Dubčická 3238, Praha 10, 100 00

Datum: 28.07.2015  
Projektant: RecProjekt s.r.o. Pardubice

pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	----------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem 1 398 921,81

D	HSV	Práce a dodávky HSV	1 398 921,81					
D	1	Zemní práce	484 134,32					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m <sup>2</sup>	106,500	71,00	7 561,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m <sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční rozebrání, u vozovek a ploch větších než 50 m <sup>2</sup> pro rozebrání strojně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku, b) betonových, kamenných nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.					
	VV		"chodníky dlažba"1,5*71		106,500			
2	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	309,000	45,00	13 905,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m <sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m <sup>2</sup> pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714... -718... a -724... nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206		309,000			
3	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 150 mm	m <sup>2</sup>	124,500	88,41	11 007,05	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého, o tl. vrstvy do 150 mm					
	VV		"betonový kryt"1,5*83		124,500			
4	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> živícných tl 100 mm	m <sup>2</sup>	309,000	74,00	22 866,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> živícných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m <sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m <sup>2</sup> pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714... -718... a -724... nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206		309,000			
5	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva těžného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	231,000	15,00	3 465,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"zpevněné plochy-dlažba a betonový kryt"(83+71)*1,5		231,000			
6	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	82,000	63,00	5 166,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vytrhání obrub chodníkových ležatých					
	VV		41*2		82,000			
7	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	82,000	59,50	4 879,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoli druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspáraných jakýmkoli materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.					
	VV		41*2		82,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]		
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	56,000	39,55		
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
	VV		"občasné čerpání po dobu výstavby/56		56,000			
9	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	45,000	231,00	10 395,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dočasné zajištění betonového potrubí do DN 200 mm					
	VV		"stávající přípojky"45		45,000			
10	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	45,000	124,30	5 593,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů					
	VV		"stávající přípojky"45		45,000			
11	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	99,225	43,00	4 266,68	CS ÚRS 2015 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu, nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebrané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122. 0-11 Odpovědi a prokarpky nezapočtené, se volí pro ornici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-101 Uložení splaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodčítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162. 0-... Vodorovné přemístění vykopku. 7. Sejmutí podomří se oceňuje cenami odkopávek s příslušným k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		"zelené pásy s ponecháním vedle rýhy"441*1,5*0,15		99,225			
12	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	40,500	210,00	8 505,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Příplatek za ztížení hloubení v blízkosti vedení					
	VV		"stávající přípojky"0,6*1,5*45		40,500			
13	K	132101102	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu přes 100 m3	m3	241,836	75,00	18 137,70	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 m3					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisté přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	VV		"rýhy pro přípojky - 40%"					
	VV		"asfaltový povrch"206*0,6*(1,3-0,35)*0,40		46,968			
	VV		"betonový povrch"83*0,6*(1,3-0,35)*0,40		18,924			
	VV		"dlažba"71*0,6*(1,3-0,35)*0,40		16,188			
	VV		"šterkové povrchy"70*0,6*1,3*0,40		21,840			
	VV		"zelené plochy"441*0,6*(1,3-0,15)*0,40		121,716			
	VV		"přidáno na startovací jámy"6*2*1,5*1,5*0,40		16,200			
	VV		Součet		241,836			
14	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	362,754	135,00	48 971,79	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisté přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	VV		"rýhy pro přípojky - 60%"					
	VV		"asfaltový povrch"206*0,6*(1,3-0,35)*0,60		70,452			
	VV		"betonový povrch"83*0,6*(1,3-0,35)*0,60		28,386			
	VV		"dlažba"71*0,6*(1,3-0,35)*0,60		24,282			
	VV		"šterkové povrchy"70*0,6*1,3*0,60		32,760			
	VV		"zelené plochy"441*0,6*(1,3-0,15)*0,60		182,574			
	VV		"přidáno na startovací jámy"6*2*1,5*1,5*0,60		24,300			
	VV		Součet		362,754			
15	K	132201109	Příplatek za leptivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	362,754	33,90	12 297,36	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za leptivost horniny tř. 3					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisté přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	VV		"rýhy pro přípojky - 60%"					
	VV		"asfaltový povrch"206*0,6*(1,3-0,35)*0,60		70,452			
	VV		"betonový povrch"83*0,6*(1,3-0,35)*0,60		28,386			
	VV		"dlažba"71*0,6*(1,3-0,35)*0,60		24,282			
	VV		"šterkové povrchy"70*0,6*1,3*0,60		32,760			
	VV		"zelené plochy"441*0,6*(1,3-0,15)*0,60		182,574			
	VV		"přidáno na startovací jámy"6*2*1,5*1,5*0,60		24,300			
	VV		Součet		362,754			
16	K	141720012	Neřízený zemní protlak strojně vnějšího průměru do 63 mm v hornině tř 3 a 4	m	68,000	700,00	47 600,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Protlačování otvorů DN 63 mm strojně neřízený zemní protlak v hornině tř 3 a 4					
	VV		"protlak pod státní silnicí"68		68,000			
17	M	286136620	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 17, 90 x 5,4 mm	m	69,020	187,40	12 934,35	CS ÚRS 2015 01
	PP		trubky z polyetylénu vodovodní potrubí PE ROBUST PIPE z PE 100+ SDR 17, tyče 6 m, návin 100 m vnější průměr x šířka stěny 90 x 5,4 mm, tyče + návin					
	VV		68*1,015 Přepočtené koeficientem množství		69,020			
18	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	108,000	49,72	5 369,76	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeptění příložné, hloubky do 4 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny netze použít pro oceňování rozepřeného pažení stěn rýh pro podzemní vedení; toto se oceňuje cenami souboru cen 151. 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy. 2. Plocha mezer mezi pažními příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá; nezapážené plochy u pažení záložného nebo hraného se od plochy pažení odečítají.					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*startovací jámy 6*2*(1,5*1,5*4)		108,000			
19	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	108,000	22,60	2 440,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m					
	VV		*startovací jámy 6*2*(1,5*1,5*4)		108,000			
20	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	40,500	36,00	1 458,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m					
	VV		*startovací jámy 6*2*(1,5*1,5*1,5)		40,500			
21	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	40,500	5,50	222,75	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m					
	VV		*startovací jámy 6*2*(1,5*1,5*1,5)		40,500			
22	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	604,590	40,00	24 183,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m					
	VV		"rýhy pro připojky"					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*(1,3-0,35)		117,420			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*(1,3-0,35)		47,310			
	VV		"dlažba 71*0,6*(1,3-0,35)		40,470			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*1,3		54,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*(1,3-0,15)		304,290			
	VV		"přidáno na startovací jámy 6*2*1,5*1,5*1,5		40,500			
	VV		Součet		604,590			
23	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	237,120	90,00	21 340,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m					
	VV		"odvoz vytlačeného objemu na trvalou skládku - v asfaltových površích kompletní výměna záস্যu"					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*(1,3-0,35)		117,420			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*0,30		14,940			
	VV		"dlažba 71*0,6*0,30		12,780			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*0,30		12,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*0,30		79,380			
	VV		Součet		237,120			
24	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	237,120	15,20	3 604,22	CS ÚRS 2015 01
	PP		Uložení sypaniny na meziskládku					
	VV		"odvoz vytlačeného objemu na trvalou skládku"					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*(1,3-0,35)		117,420			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*0,30		14,940			
	VV		"dlažba 71*0,6*0,30		12,780			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*0,30		12,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*0,30		79,380			
	VV		Součet		237,120			
25	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	379,392	130,00	49 320,96	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"vytlačený objem na trvalou skládku"					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*(1,3-0,35)		117,420			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*0,30		14,940			
	VV		"dlažba 71*0,6*0,30		12,780			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*0,30		12,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*0,30		79,380			
	VV		Součet		237,120			
	VV		237,12*1,6 Přepočtené koeficientem množství		379,392			
26	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	447,810	89,00	39 855,09	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*(1,3-0,35-0,3)		80,340			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*(1,3-0,35-0,3)		32,370			
	VV		"dlažba 71*0,6*(1,3-0,35-0,3)		27,690			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*(1,3-0,3)		42,000			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*(1,3-0,15-0,3)		224,910			
	VV		"přidáno na startovací jámy 6*2*1,5*1,5*1,5		40,500			
	VV		Součet		447,810			
27	M	583373020	šterkopisek (Bratčice) frakce 0-16	t	128,544	120,00	15 425,28	CS ÚRS 2015 01
	PP		kamenivý přírodní těžení pro stavební účely P1K (arobné, hrube, šterkopisky) šterkopisky CSN 72 1511-2 frakce 0-16					
	VV		"asfaltový povrch-výměna záস্যového materiálu 206*0,6*(1,3-0,35-0,3)		80,340			
	VV		80,34*1,6 Přepočtené koeficientem množství		128,544			
28	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	156,780	195,00	30 572,10	CS ÚRS 2015 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho okraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objem horniny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhutnění předepsuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Připlátek za prohození sypaniny.					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*0,3		37,080			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*0,3		14,940			
	VV		"dlažba 71*0,6*0,3		12,780			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*0,3		12,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*0,3		79,380			
	VV		Součet		156,780			
29	M	583312000	šterkopisek (Bratčice) netříděný záস্যový materiál	t	250,848	120,00	30 101,76	CS ÚRS 2015 01
	PP		kamenivý přírodní těžení pro stavební účely P1K (arobné, hrube, šterkopisky) kamenivó mimo ísornu záস্যový materiál					
	VV		"asfaltový povrch 206*0,6*0,3		37,080			
	VV		"betonový povrch 83*0,6*0,3		14,940			
	VV		"dlažba 71*0,6*0,3		12,780			
	VV		"šterkové povrchy 70*0,6*0,3		12,600			
	VV		"zelené plochy 441*0,6*0,3		79,380			
	VV		Součet		156,780			
	VV		156,78*1,6 Přepočtené koeficientem množství		250,848			
30	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	661,500	22,60	14 949,90	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmūtí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neutehého výkopku nebo splaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.						
	VV		"zelené pásy"441*1,5			661,500			
31	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	661,500	7,00		4 630,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utužení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1163 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve speciřkách, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu.						
	VV		"zelené pásy"441*1,5			661,500			
32	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	9,923	90,00		893,07	CS ÚRS 2015 01
	PP		osivo směs travní krajinná - rovinná						
	VV		"zelené pásy"441*1,5			661,500			
	VV		661,5*0,015 Přepočtené koeficientem množství			9,923			
	D	5	Komunikace					366 464,69	
33	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm	m2	309,000	177,20		54 754,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm						
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206			309,000			
34	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	231,000	93,00		21 483,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm						
	VV		"zpevněné plochy-dlažba a betonový kryt"(83+71)*1,5			231,000			
35	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	309,000	236,25		73 001,25	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípořiti pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.						
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206			309,000			
36	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	309,000	22,60		6 983,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2						
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206			309,000			
37	K	573311511	Protřiti podkladu asfaltem v množství 2,5 kg/m2	m2	309,000	20,34		6 285,06	CS ÚRS 2015 01
	PP		Protřiti podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 2,50 kg/m2						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na posyp kamenivem, které se oceňuje takto : a) posyp včetně zhutnění cenami souboru cen 571 90-... Posyp podkladu nebo krytu části A 01 tohoto katalogu, b) posyp bez zhutnění cenami souboru cen 572 40-41 Posyp podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.						
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206			309,000			
38	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. l tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	309,000	299,25		92 468,25	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. l tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu						
	VV		"asfaltové povrchy"1,5*206			309,000			
39	K	581121115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB l tl 150 mm	m2	124,500	550,00		68 475,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB l tl. 150 mm						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny i pro vyztužený cementobetonový kryt silničních komunikací. 2. Ceny nelze použít pro cementobetonové kryty: a) komunikací pro pěši, které se oceňují cenami souboru cen 581 11-41 Kryt z prostého betonu komunikací pro pěši, b) letištních ploch, které se oceňují cenami souboru cen 581 1 . -61 Kryt cementobetonový letištních ploch skupiny L. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu krytu vodou, b) postřik proti odpařování vody. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vyztuž cementobetonových krytů vyztužených, které se oceňuje cenou 919 71-6111 Ocelová vyztuž cementobetonového krytu, b) živičné postřiky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují cenami souborů cen stavebního dílu 57 Kryty pozemních komunikací, c) vložky z lepenky, které se oceňují cenami souboru cen 919 7. -51 Vložka pod litý asfalt, d) dilatační spáry vkládané, které se oceňují cenami souboru cen 911 12-41 Dilatační spáry vkládané, e) dilatační spáry řezané, které se oceňují cenami souboru cen 911 11-1 Řezání dilatačních spár a 911 12-. Těsnění dilatačních spár v cementobetonovém krytu, f) postřiky povrchu ochrannou emulzí, které se oceňují cenou 919 74-8111 Pravezení postřiku povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, g) kotvy a kluzné trny spár, které se oceňují cenami souboru cen 911 13-4. Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu.						
	VV		"betonové povrchy"83*1,5			124,500			
40	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	43,500	203,40		8 847,90	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2						
	VV		"stávající zpevněné plochy"1,5*29			43,500			
41	M	592450010	dlažba zámková lžka 4 20x16,5x4 cm přírodní	m2	13,050	119,60		1 560,78	CS ÚRS 2015 01
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba ižko 4 s fazetou, 1 m2=36 kusů 20 x 16,5 x 4 přírodní						
	VV		"náhrada za zničenou původní dlažbu v množství 30%"1,5*29*0,30			13,050			
42	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	63,000	203,50		12 820,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve speciřkách; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.						
	VV		"chodníky dlažba"1,5*42			63,000			
43	M	592453150	dlažba desková betonová 30x30x5,5 cm sedá	m2	28,350	174,70		4 952,75	CS ÚRS 2015 01
	PP		dlaždice betonové dlažba desková betonová HBB 30 x 30 x 5,5 sedá						
	VV		"náhrada za zničenou původní dlažbu v množství 30%"1,5*(71-29)*1,5*0,30			28,350			
44	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	412,000	36,00		14 832,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou						
	VV		"asfaltové povrchy"2*206			412,000			
	D	8	Trubní vedení					365 795,56	
45	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	1 371,000	33,00		45 243,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm						
	VV		"potrubí na celé délky přípojek"1371			1 371,000			
46	M	286136560	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 11, 32 x 3,0 mm	m	1 391,565	50,60		70 413,19	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]			
	PP		trubky z polyetylénu vodovodní potrubí PE ROBUST PIPE z PE 100+ SDR 11, tyče 6 m, návin 100 m vnější průměr x šířka stěny 32 x 3,0 mm, návin						
	VV		"potrubí na celé délky přípojek"1371		1 371,000				
	VV		1371*1,015 Přepočtené koeficientem množství		1 391,565				
47	K	871181121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 50 mm	m	8,000	38,40		307,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 50 mm						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3111 jsou určeny pro plošné kolektory přímých okruhů tepelných čerpadel. 2. V cenách potrubí jsou obsaženy náklady na montáž tvarovek. 3. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5%; u trub tlakových hrdlových z tvrdého PVC ve výši 3%, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci.						
	VV		8		8,000				
48	M	286136580	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 11, 50 x 4,6 mm	m	699,335	91,30		63 849,29	CS ÚRS 2015 01
	PP		trubky z polyetylénu vodovodní potrubí PE ROBUST PIPE z PE 100+ SDR 11, tyče 6 m, návin 100 m vnější průměr x šířka stěny 50 x 4,6 mm, návin						
	VV		"potrubí na celé délky přípojek"689		689,000				
	VV		689*1,015 Přepočtené koeficientem množství		699,335				
49	K	877161121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm	kus	196,000	97,30		19 070,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm						
	VV		98*2		196,000				
50	M	286159690	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 32	kus	98,000	62,70		6 144,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE elektrotvarovky elektrospojka SDR 11, PE 100 - Radius, PN 16 d 32						
	VV		"propojení za napojením"98		98,000				
51	M	622302500016	TVAROVKA ISO KONCOVÁ DN 25	kus	98,000	246,40		24 147,20	
	PP		TVAROVKA ISO KONCOVÁ DN 25						
	VV		"uzavření veřejné části před napojením na vnitřní rozvod"98		98,000				
52	K	877181121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 50 mm	kus	18,000	97,30		1 751,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž elektrotvarovek na potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu na potrubí z tlakových trubek polyetylenových svařených vnějšího průměru 50 mm						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže nejsou započteny náklady na dodání elektrotvarovek. Tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		"propojení za napojením"18		18,000				
53	M	286159710	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 50	kus	9,000	92,40		831,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE elektrotvarovky elektrospojka SDR 11, PE 100 - Radius, PN 16 d 50						
	VV		"propojení za napojením"9		9,000				
54	M	622304000016	TVAROVKA ISO KONCOVÁ DN 40	kus	9,000	501,60		4 514,40	
	PP		TVAROVKY ISO KONCOVÉ DN 40						
	VV		"uzavření veřejné části před napojením na vnitřní rozvod"9		9,000				
55	K	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25	kus	7,000	100,00		700,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky DN 25						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na jejich montáž a výkop montážních jamek; na opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání šoupátek, ventilů, montážních vložek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2. - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou MC 10 452 3* - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu 452 35 - . 1 Bedněné podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obrys odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopiskru; obrys se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5. - . 1 Laže pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách 891 ...-5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.						
	VV		"šoupátka k navrtávacím pasům - přípojky navíc"7		7,000				
56	M	280000103216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN 32-514"	kus	7,000	1 304,60		9 132,20	
	PP		ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ISO LITINA DN 32-514"						
	VV		"přípojky dodatečně prováděné"7		7,000				
57	M	960110016003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,0-1,6	kus	7,000	728,20		5 097,40	
	PP		ZEMNÍ SOUPRAVY ŠOUPÁTKOVÉ TELESKOPICKÉ 3/4"-Z" (1,0-1,6m)						
	VV		"dodatečně prováděné přípojky"7		7,000				
58	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	7,000	580,00		4 060,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa, na potrubí z trub oxiinkcementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na jejich montáž a výkop montážních jamek; na opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání šoupátek, ventilů, montážních vložek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2. - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou MC 10 452 3* - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu 452 35 - . 1 Bedněné podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obrys odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopiskru; obrys se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5. - . 1 Laže pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách 891 ...-5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.						
	VV		"dodatečně prováděné přípojky"7		7,000				
59	M	350008000116	PAS NAVRTÁVACÍ ZÁVITOVÝ VÝSTUP DN 80-1"	kus	7,000	1 090,10		7 630,70	
	PP		NAVRTÁVACÍ PASY UNIVERZÁLNÍ NAVRTÁVACÍ DN 80-1"						
	VV		"dodatečně prováděné přípojky"7		7,000				
60	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	939,000	14,69		13 793,91	CS ÚRS 2015 01
	PP		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70						
	VV		"proplach a desinfekce veřejné části vodovodního potrubí"939		939,000				
61	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	939,000	11,00		10 329,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 mm						
	VV		"veřejná část"939		939,000				
62	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	7,000	350,00		2 450,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových						

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách osazení poklopů jsou započteny i náklady na jejich podezdění. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví.				
	VV		"dodatečně prováděné přípojky/7		7,000		
63	M	165013700001	POKLOP ULIČNÍ TĚŽKÝ KANÁL	kus	7,000	271,70	1 901,90
	PP		POKLOPY DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ULIČNÍ TĚŽKÝ KANÁL				
	VV		"dodatečně prováděné přípojky/7		7,000		
64	M	348100000000	PODKLAD. DESKA	kus	150,000	140,80	21 120,00
	PP		PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ ŠOUPÁTKOVÁ				
	VV		"dle výpisu materiálu/35+115		150,000		
65	K	899712111	Orientační tabulky na zděvu	kus	107,000	235,00	25 145,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zděvu				
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a připevnění tabulek. 2. V ceně -3111 jsou započteny i náklady na osazení sloupků. 3. V ceně -3111 nejsou započteny náklady na zemní práce a na dodání sloupků (betonových nebo ocelových s betonovými patkami); sloupky se oceňují ve specifikaci.				
66	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	509,500	10,17	5 181,62 CS ÚRS 2015 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm				
	VV		509,5		509,500		
67	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	871,000	5,65	4 921,15 CS ÚRS 2015 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm				
	VV		"veřejná část bez protlaků"939-68		871,000		
68	K	899911101	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	36,000	415,00	14 940,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm				
	VV		"na protlacičích"6*6		36,000		
69	K	899913102	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 25 x 80	kus	12,000	260,00	3 120,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 25 x 80				
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na nerezové upínací pásy daných průměrů.				
	VV		"uzavírání koncovek protlaků"6*2		12,000		
	D 9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				86 388,90
70	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	82,000	187,92	15 409,44 CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
	VV		82		82,000		
71	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	24,600	70,40	1 731,84 CS ÚRS 2015 01
	PP		obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25				
	VV		"náhrada za zničené obrubníky v množství 30%"82"0,30		24,600		
72	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	55,000	201,15	11 063,25 CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
	VV		55		55,000		
73	M	592174130	obrubník betonový chodníkový Standard 25x10x25 cm	kus	49,200	63,80	3 138,96 CS ÚRS 2015 01
	PP		obrubníky betonové a železobetonové chodníkové Standard 25 x 10 x 25				
	VV		"náhrada za zničené obrubníky v množství 30%"82"0,30"2		49,200		
74	K	919735112	Řezání stávajícího živiničného krytu hl do 100 mm	m	412,000	75,00	30 900,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Řezání stávajícího živiničného krytu hl do 100 mm				
	VV		"asfaltové povrchy"2*206		412,000		
75	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	166,000	112,50	18 675,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.				
	VV		"betonový kryt"2*83		166,000		
76	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	82,000	19,00	1 558,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových				
	VV		82		82,000		
77	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	82,000	21,00	1 722,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních				
	VV		82		82,000		
78	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	63,000	15,00	945,00 CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikace od spojovacího materiálu s očištěním a uložení osazených nmo; a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivým těžením <b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypaného materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.				
	PSC						
	VV		"chodníky dlažba"1,5*42		63,000		
79	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	43,500	28,63	1 245,41 CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného				
	VV		"chodník zámková dlažba"1,5*29		43,500		
	D 997		<b>Přesun sutě</b>				87 379,64
80	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze syplých materiálů do 1 km	t	304,766	23,30	7 101,05 CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava sutí ze syplých materiálů do 1 km				
	VV		332,779-28,013		304,766		
81	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze syplých materiálů	t	3 047,660	7,00	21 333,62 CS ÚRS 2015 01
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze syplých materiálů				
	VV		332,779-28,013		304,766		
	VV		304,766*10 Přepočtené koeficientem množství		3 047,660		
82	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	28,013	16,00	448,21 CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro syplý materiál, např: kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).				
	VV		28,013		28,013		
83	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	280,130	8,00	2 241,04 CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava sutí kmi bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				



## Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

### Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulací celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

### Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

**Pom a.s.**  
 obecný závod - Všeobecné podnikání  
 Dubčická 3238/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005560

-2-

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

objasňující zjednod. - Vzdělávací střediska

Dubčická 3238/36

100 00 Praha 10, Strašnice

IČO: 43005660

Max. počet znaků

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50



## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST



  
**Kooperativa**  
VIENNA INSURANCE GROUP

VIENNA INTERNATIONAL  
**UNDERWRITERS** 

## Pojistná smlouva č. 7720901490

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem 186 00 Praha 8, Pobřežní 665/21, Česká republika

IČO: 471 16 617

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1897

(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

a

### **Porr a.s.**

se sídlem Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 000 Praha 10

IČO 43005560

zastoupená členy představenstva akciové společnosti Ing. Antonínem Daňou, Ing. Štefanem Havlíkem, Josefem Husarem a Ing. Luborem Nôtou

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., č. účtu: 1091107720/5500

(dále jen „**pojistník**“)

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře:

Tato smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

**Aon Central and Eastern Europe a.s.**, 110 00 Praha 1, Václavské náměstí 832/19, IČO: 471 23 672

(dále jen „**pojišťovací makléř**“)

Korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s adresou uvedenou výše.

## Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěnými jsou:
  1. Pojistník,
  2. OBALOVNA PŘÍBRAM s.r.o., se sídlem Praha 10, Dubečská 3228, PSČ 100 00, IČO: 256 16 617.
2. Pro přepočítání byl použit kurz ČNB ke dni 31.12.2014: 1 EUR = 27,725 Kč.
3. K tomuto pojištění se vztahují:
  - Všeobecné pojistné podmínky** (dále jen „VPP“)
  - VPP P-100/14 - pro pojištění majetku a odpovědnosti
  - Zvláštní pojistné podmínky** (dále jen „ZPP“)
  - ZPP P-600/14 - pro pojištění odpovědnosti za újmu
  - Dodatkové pojistné podmínky** (dále jen „DPP“)
  - DOB 101 - Elektronická rizika - výluka
  - DPP P-520/14 - pro pojištění hospodářských rizik, sestávající se z následujících doložek:
    - DOD P102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce pro předání
    - DOD P103 - Cizí věci převzaté
    - DOD P104 - Cizí věci užívané
    - DOD P111 - Čisté finanční škody
    - DOD P113 - Znečištění životního prostředí

## Článek II. Druhy a způsoby pojištění, rozsah a předměty pojištění

1. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou jinému je upraveno VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a DPP uvedenými v čl. I. odst. 2 této smlouvy a následujícími smluvními ujednáními.
  - 1.1. Činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 jsou činnosti nebo vztahy vyplývající z předmětu podnikání, předmětu činnosti nebo účelu činnosti (dále jen „předmět podnikání“) pojištěných specifikovaných v platných výpisech z obchodního rejstříku a živnostenských oprávnění.

Ve smyslu čl. 1 odst. 8) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje také na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projevívá po jejím předání.

Roční limit pojištění plnění činí **EUR 8.000.000/221.800.000,- Kč** pro jednu a všechny pojistné události. Spoluúčast činí EUR 1.700/47.133,- Kč.
2. Specifický rozsah pojištění (dále jen „připojištění“) je upraven VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a DPP uvedenými v čl. I. odst. 3 této smlouvy a následujícími smluvními ujednáními.

Odchylně od čl. 8 odst. 2) ZPP P-600/14 poskytne pojistitel pojištění plnění na úhradu všech pojistných událostí nastalých ze specifického rozsahu pojištění během jednoho pojištění roku v souhrnu maximálně do výše příslušného sublimitu.
- 2.1.A) Nad rámec čl. 1 ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného stanovenou právním předpisem nahradit čistou finanční škodu, tj. újmu na jmění, kterou je možno vyjádřit v penězích a která vznikla jinak, než jako:
  - a) škoda způsobená na věci jejím poškozením, zničením nebo ztrátou,
  - b) škoda způsobená usmrcením, ztrátou nebo zraněním zvířete,
  - c) následná finanční škoda vzniklá jako přímý důsledek újmy na životě nebo zdraví člověka, věci nebo zvířeti.

Připojištění v bodě 2.1.A) se sjednává se sublimitem **EUR 500.000/13.625.000,- Kč**. Spoluúčast činí EUR 5.000/138.625,- Kč.

2.1.B) Odchylně od čl. 3 odst. 2) písm. f) a nad rámec čl. 1 ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného stanovenou právním předpisem nahradit škodu spočívající výlučně v nákladech na odstranění, demontáž, vyjmutí nebo uvolnění vadného výrobku a v nákladech na montáž, připevnění nebo osazení bezvadného výrobku, která vznikla jinému jinak než jako újma na zdraví, životě, věci nebo zvířeti jejím poškozením, zničením nebo ztrátou nebo újma vyplývající z takové újmy.

Toto připojištění se sjednává ve znění Doložky pro pojištění odpovědnosti za škodu - Náklady na demontáž vadného výrobku a montáž bezvadného výrobku - rozšíření rozsahu pojištění.

Připojištění v bodě 2.1.B) se sjednává se sublimitem **EUR 500.000/13.625.000,- Kč**. Spoluúčast činí EUR 1.700/47.133,- Kč.

2.2 Pojištění se vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 za účelem provedení objednané činnosti.

Pojištění vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný oprávněně užívá v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 s výjimkou újmy způsobené na užívaném motorovém vozidle.

Toto připojištění se sjednává se sublimitem ve výši **EUR 500.000/13.625.000,- Kč**. Spoluúčast činí EUR 1.700/47.133,- Kč.

2.3. Odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. t) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného stanovenou právním předpisem nahradit újmu způsobenou znečištěním životního prostředí, a to bez ohledu na to, zda újmu způsobila nebo nezpůsobila náhlá a nahodilá porucha ochranného zařízení.

Odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. s) ZPP P-600/14 se toto pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného stanovenou právním předpisem nahradit újmu způsobenou v souvislosti s nakládáním s nebezpečnými chemickými látkami nebo přípravky nebo nebezpečnými odpady.

Škodnou událostí se pro účely tohoto pojištění rozumí náhlá, nahodilá, mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená událost (skutečnost), která vznikla v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného specifikovanými pojistnou smlouvou a která by mohla být důvodem vzniku práva na pojistné plnění.

Nastalo-li následkem škodné události znečištění životního prostředí, poskytne pojistitel nad rámec čl. 1 ZPP P-600/14 pojistné plnění i v rozsahu přiměřených, účelně vynaložených nákladů (s použitím metod známých v době, kdy se začalo s opatřeními) na zamezení, odstranění a/nebo neutralizování jakéhokoliv úniku nebo šíření nebezpečné látky, ke kterému došlo nebo dochází následkem škodné události, pokud z něj bezprostředně hrozí vznik újmy na životě, zdraví nebo majetku fyzických nebo právnických osob odlišných od pojištěného, na kterou se vztahuje pojištění odpovědnosti za újmu sjednané pojistnou smlouvou.

Toto připojištění se sjednává se sublimitem **EUR 1.000.000/27.725.000,- Kč**. Spoluúčast činí EUR 1.700/47.133,- Kč.

### 3. Územní platnost pojištění

3.1. Není-li stanoveno jinak, je odchylně od čl. 6 ZPP P-600/14 předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění, že jsou současně splněny následující podmínky:

- a) újma (resp. první z na sebe navazujících újem) vznikla na území Evropy,
- b) příčina vzniku újmy nastala na území Evropy,
- c) pojištěný za újmu odpovídá podle právního řádu státu nacházejícího se na území Evropy.

V případě újmy způsobené vadou výrobku je odchylně od čl. 6 odst. 2 ZPP P-600/14 předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění, že jsou současně splněny následující podmínky:



- a) újma (resp. první z na sebe navazujících újem) vznikla na území Evropy,
- b) konkrétní výrobek, který způsobil újmu, byl pojištěným na území Evropy úplatně nebo bezúplatně předán za účelem distribuce nebo používání nebo k němu bylo pojištěným na území Evropy převedeno vlastnické právo,
- c) pojištění za újmu odpovídá podle právního řádu státu nacházejícího se na území Evropy.

V případě újmy způsobené vadou vykonané práce, která se projevila po jejím předání, je odchylně od čl. 6 odst. 3 ZPP P-600/14 předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění, že jsou současně splněny následující podmínky:

- a) újma (resp. první z újem na sebe navazujících) vznikla na území Evropy,
- b) k předání výsledků vykonané práce došlo na území Evropy,
- c) pojištění za újmu odpovídá podle právního řádu státu nacházejícího se na území Evropy.

#### 4. Smluvní ujednání

Pojištění podle pojistných podmínek a smluvních ujednání uvedených v této pojistné smlouvě je 100 % zajištěno a pojištěno zahraničním pojistitelem Wiener Städtische Versicherung AG, Vienna Insurance Group.

V případě pojistné události bude Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group plnit až po obdržení příslušné částky od zahraničního pojistitele.

#### Článek III Výše a způsob placení pojistného

1. Pojistné za dobu pojištění činí **EUR 154.413,55**.
2. Pojistné je sjednáno jako jednorázové a považuje se za uhrazené okamžikem připsání na účet pojišťovacího makléře.
3. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojišťovacího makléře na základě jeho faktury nejpozději k datu **20. května 2015**.

#### Článek IV. Hlášení škodných událostí a pojistné plnění

Vznik pojistné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu, dopisem, telefonem nebo faxem na adresu:

Aon Central and Eastern Europe a.s.  
Václavské náměstí 832/19  
110 00 Praha 1

tel.:246 092 503, fax.: 234 618 347

nebo přímo na adresu:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

664 42 Modřice, Brněnská 634

tel 841 105 105, fax 547 212 602, e-mail: claims-front@koop.cz

V případě, že byla škodná událost oznámena telefonem nebo faxem, je pojistník (pojištěný) povinen dodatečně bez zbytečného odkladu oznámit škodnou událost písemně. Hlášení škodné události se považuje za doručené v okamžiku, kdy je doručeno na předepsaném tiskopisu nebo dopisem podepsaným pojistníkem nebo pojištěným na adresu pojistitele.



Vznikne-li právo na pojistné plnění ze škodné události, poskytne pojistitel plnění podle pojistných podmínek a smluvních ujednání uvedených v této pojistné smlouvě.

#### Článek V. Závěrečná ustanovení

1. Tato pojistná smlouva se uzavírá na dobu od **1. ledna 2015 do 31. prosince 2015**, která je dobou pojištění.
2. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy.
3. Pojistná smlouva byla vypracována v šesti stejnopisech. Pojistník obdrží 3 stejnopisy, pojistitel si ponechá 2 stejnopisy, pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.
4. Tato pojistná smlouva obsahuje 9 stran. Její součástí jsou pojistné podmínky, dodatkové pojistné podmínky a příloha Risk Attachment.

V Praze 31. prosince 2014

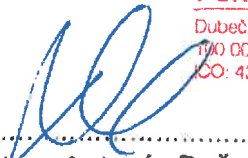
Za pojistitele:

  
.....  
**Libuše Ötvosová**  
Úsek pojištění hospodářských rizik

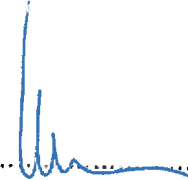
  
**Kooperativa pojišťovna, a.s.,  
Vienna Insurance Group**  
Generální představení  
Pobřeží 665/21  
186 00 Praha 8  
40

  
.....  
**Ing. Jiří Jelínek**  
Úsek pojištění hospodářských rizik

Za pojistníka:

  
.....  
**Ing. Antonín Daňa**  
člen představenstva

**Porr a.s.**      -2-  
Dubečská 3238/36  
190 00 Praha 10, Strašnice  
IČO: 43005560

  
.....  
**Josef Husar**  
člen představenstva

## DODATKOVÉ POJISTNÉ PODMÍNKY

Následující doložky z těchto dodatkových pojistných podmínek rozšiřují, upřesňují, případně vymezují ustanovení Zvláštních pojistných podmínek.

### **Doložka DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1401)**

Činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 jsou činnosti nebo vztahy vyplývající z takového předmětu podnikání, předmětu činnosti nebo účelu činnosti (dále jen „předmět podnikání“) pojištěného, který je uveden v listině přiložené k pojistné smlouvě (např. živnostenský list, koncesní listina, výpis z obchodního rejstříku apod.).

Pokud některý z předmětů podnikání pojištěného zahrnuje více oborů, podskupin apod. (dále jen „obory činnosti“) – např. obory činnosti živnosti volné, považují se u něj za předmět podnikání pouze ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny v pojistné smlouvě (včetně jejích příloh, přiložených listin); nejsou-li obory činnosti v pojistné smlouvě výslovně uvedeny, považují se u něj za předmět podnikání pouze ty obory činnosti, které má pojištěný zapsány/uvedeny v příslušném předmět podnikání evidujícím rejstříku, registru nebo jiném informačním systému veřejné správy či obdobné veřejné evidenci ke dni sjednání pojištění.

Ve smyslu čl. 1 odst. 8) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje také na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání.

### **Doložka DODP103 - Cizí věci převzaté - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Pojištění se vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný převzal v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 za účelem provedení objednané činnosti.

### **Doložka DODP104 - Cizí věci užívané - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Pojištění se vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14, s výjimkou újmy způsobené na užívaném motorovém vozidle.

### **Doložka DODP111 - Čisté finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Nad rámec čl. 1 ZPP P-600/14 se pojištění obecné odpovědnosti za újmu vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit čistou finanční škodu, tj. újmu na jmění, kterou je možno vyjádřit v penězích a která vznikla jinak, než jako:

- a) škoda způsobená na věci jejím poškozením, zničením nebo ztrátou,
- b) škoda způsobená usmrcením, ztrátou nebo zraněním zvířete,
- c) následná finanční škoda vzniklá jako přímý důsledek újmy na životě nebo zdraví člověka, věci nebo zvířeti.

Mimo výluk a omezení pojistného plnění vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu sjednanému pojistnou smlouvou se toto pojištění dále nevztahuje na povinnost nahradit čistou finanční škodu způsobenou:

- a) vadou výrobku,
- b) vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání,
- c) vadou poskytnuté odborné služby (např. zprostředkování obchodu nebo služeb, vedení účetnictví, projektová činnost ve výstavbě),
- d) znečištěním životního prostředí,
- e) nenáhlým, pozvolným, postupným nebo průběžným působením nebezpečných/odpadních látek, teploty, vlhkosti, hluku, pachu, dýmu, záření, otřesů nebo podobných imisí/emisí/vlivů na okolí,
- f) pojištěným v souvislosti s výkonem funkce statutárního orgánu nebo člena statutárního nebo kontrolního orgánu právnické osoby,
- g) schodkem na finančních hodnotách, jejichž úschovu nebo správu pojištěný vykonává,
- h) zpronevěrou,
- i) v souvislosti s jakoukoli finanční/platební transakcí (včetně obchodování s cennými papíry či dražby cenných papírů),
- j) v souvislosti s poskytováním (včetně neposkytnutí) rad, doporučení, pokynů, odhadů, předpovědí apod. a/nebo se zastupováním či zprostředkováním, které se týká jakéhokoli investování nebo financování a/nebo které se týká hodnot/cen nemovitostí/objektů/prostorů nebo elektřiny, plynu, vody, tepla, tepelné energie, pohonných hmot a/nebo obdobných komodit nebo budoucích změn jejich hodnot/cen nebo budoucích změn stavu a okolí nemovitostí/objektů/prostorů, v souvislosti s nedostatečným, neuspokojivým nebo nižším než očekávaným nebo odhadovaným či garantovaným výnosem jakékoli investice nebo se změnou tržní hodnoty/ceny jakékoli investice nebo komodity,
- k) při chybném vedení vlastního účetnictví nebo provedením chybné platby v účetnictví pojištěného,

- l) na pohledávce pojištěného,
- m) výkonem funkce správce konkursní podstaty, insolvenčního správce nebo likvidátora,
- n) výkonem exekuční činnosti,
- o) nesplněním nebo prodlením se splněním smluvní povinnosti,
- p) nedodržením smluvně stanovených nákladů nebo jiných parametrů zadaných objednatelem,
- q) nedodržením rozpočtu / předběžného odhadu / kalkulace,
- r) vadou typového projektu za druhou nebo další škodu; pro účely tohoto pojištění se typovým projektem rozumí projekt, který je pojištěným opakovaně používán v nezměněné podobě,
- s) jakýmkoli porušením práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví (např. práv na patent, práv z ochranných známek a průmyslových vzorů, práv na ochranu názvu právnické osoby a označení původu, práv autorských a práv s nimi souvisejících),
- t) porušením povinnosti mlčenlivosti,
- u) jakoukoli činností související se zpracováním a poskytováním dat a informací, službami databank, správou sítí, racionalizací nebo automatizací,
- v) poskytováním softwaru nebo hardwaru,
- w) v souvislosti s výstavbou nebo údržbou přehrad,
- x) na podzemních sítích nebo zařízeních, pokud správnost zakreslení situace jednotlivých podzemních sítí nebo zařízení nebyla prokazatelně odsouhlasena jejich správci,
- y) při zastoupení před soudy při výkonu specializovaného právního poradenství podle zvláštních předpisů, jestliže byly na základě smlouvy mezi pojištěným a jeho klientem vykonány pouze úkony právní služby v souvislosti se zastoupením před soudy,
- z) vědomou nedbalostí; pro účely tohoto pojištění se škodou způsobenou vědomou nedbalostí rozumí škoda, která byla způsobena konáním nebo opomenutím, pokud škůdce věděl, že může způsobit škodlivý následek, ale bez přiměřených důvodů spolehal, že jej nezpůsobí.

Bez ohledu na jakákoli jiná ujednání (např. dle doložky DODP106 - Křížová odpovědnost), s výjimkou výslovně v pojistné smlouvě ujednaného odchýlného ujednání právě od tohoto ujednání této doložky, neuhradí pojistitel z tohoto pojištění škodu, jejíž náhradu je pojištěný povinen poskytnout subjektům uvedeným v čl. 2 odst. 4) písm. a) až c) ZPP P-600/14.

#### **Doložka DODP113 - Znečištění životního prostředí - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. t) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou znečištěním životního prostředí, a to bez ohledu na to, zda újmu způsobila nebo nezpůsobila náhlá a nahodilá porucha ochranného zařízení.

Odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. s) ZPP P-600/14 se toto pojištění vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s nakládáním s nebezpečnými chemickými látkami nebo přípravky nebo nebezpečnými odpady.

Škodnou událostí se pro účely tohoto pojištění rozumí náhlá, nahodilá, mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená událost (skutečnost), která vznikla v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného specifikovanými pojistnou smlouvou, a která by mohla být důvodem vzniku práva na pojistné plnění.

Nastalo-li následkem škodné události znečištění životního prostředí, poskytne pojistitel nad rámec čl. 1 ZPP P-600/14 pojistné plnění i v rozsahu přiměřených, účelně vynaložených nákladů (s použitím metod známých v době, kdy se začalo s opatřeními) na zamezení, odstranění a/nebo neutralizování jakéhokoliv úniku nebo šíření nebezpečné látky, ke kterému došlo nebo dochází následkem škodné události, pokud z něj bezprostředně hrozí vznik újmy na životě, zdraví nebo majetku fyzických nebo právnických osob odlišných od pojištěného, na kterou se vztahuje pojištění odpovědnosti za újmu sjednané pojistnou smlouvou.

Odchylně od čl. 5 odst. 2) až 4) ZPP P-600/14 je pojistitel povinen poskytnout pojistné plnění z tohoto pojištění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

- a) škodná událost nastala v době trvání tohoto pojištění,
- b) první projev první újmy vzniklé v důsledku této škodné události nastal v době trvání tohoto pojištění,
- c) pojištěný zjistil, že došlo k této škodné události, do 72 hodin od jejího vzniku,
- d) první újma způsobená znečištěním životního prostředí nastala do 72 hodin od vzniku této škodné události,
- e) pojištěný oznámil pojistiteli neprodleně, nejpozději však do 30 dnů od vzniku této škodné události:
  - i) vynaložení nákladů na zamezení, odstranění a/nebo neutralizování jakéhokoliv úniku nebo šíření nebezpečné látky, ke kterému došlo nebo dochází následkem této škodné události, nebo
  - ii) nárok na náhradu újmy uplatněný poškozeným proti pojištěnému,
- f) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 30 dnů po oznámení ve smyslu písm. e), nebude-li mezi pojistitelem a pojištěným dohodnuto jinak.

Mimo výluk a omezení pojistného plnění vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu sjednanému pojistnou smlouvou se toto pojištění dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou:



- a) poškozením, zničením nebo ztrátou majetku, který je součástí přírodního nebo kulturního dědictví; změnou, poškozením nebo zničením charakteristických prvků krajiny; vyhnutím živočišného nebo rostlinného druhu,
- b) změnou, poškozením nebo zničením přirozeného stavu nebo vlastností složek životního prostředí (např. ovzduší, povrchových a podzemních vod, hornin, půdy, fauny a flory, ekosystémů), které nejsou ve vlastnictví žádné fyzické ani právnické osoby,
- c) na planě rostoucích rostlinách a volně žijících živočíchů,
- d) nenáhlým, pozvolným nebo postupným působením nebezpečných látek nebo běžným vlivem provozu na okolí (např. déletrvajícím ukládáním kalů a sedimentů vzniklých po zpracování odpadních vod),
- e) znečištěním životního prostředí z doby před vznikem škodné události (staré zátěže),
- f) v důsledku porušení obecně závazných norem a opatření vydaných k tomu oprávněnými orgány, pokud toto porušení bylo nebo s přihlédnutím ke všem okolnostem mohlo být známo pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo jeho členu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodné události,
- g) v důsledku špatného technického stavu, nedostatečně nebo vadně provedené údržby, pokud tyto skutečnosti byly nebo s přihlédnutím ke všem okolnostem mohly být známy pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo jeho členu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodné události,
- h) v důsledku používání technologického zařízení na nakládání s odpady či ochranného zařízení po skončení doby jeho použitelnosti deklarované výrobcem nebo jiným k tomu oprávněným subjektem,
- i) tak, že nemohla být zjištěna v době, kdy nastala škodná událost, neboť to tehdejší stav vědeckých a technických znalostí neumožňoval,
- j) tak, že její úhrady lze dosáhnout z jiného pojištění pojištěného, a to v rozsahu plnění z tohoto jiného pojištění,
- k) v důsledku závažné havárie ve smyslu platných právních předpisů.

Pro vyloučení všech pochybností se ujednává, že toto pojištění se nevztahuje na jakoukoli odpovědnost, povinnost a/nebo náklady vyplývající ze z. č. 167/2008 Sb., o předcházení ekologické újmy a o její nápravě a o změně některých zákonů, a/nebo Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/35/ES o odpovědnosti za životní prostředí v souvislosti s prevencí a nápravou škod na životním prostředí a/nebo obdobných platných právních předpisů.

#### **Doložka DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)**

Ujednává se, že se pojištění nevztahuje na jakákoli poškození, následné škody, ztrátu užitné hodnoty, náklady, nároky a výdaje preventivní i jiné, jakékoli povahy přímo i nepřímo plynoucí nebo způsobené, ať plně nebo částečně:

- a) užíváním, zneužitím, selháním fungování internetu, kterékoli vnitřní nebo soukromé sítě, internetové stránky, internetové adresy nebo podobného zařízení či služby,
- b) jakýmkoli daty nebo jinými informacemi umístěnými na internetové stránce nebo podobném zařízení,
- c) projevem jakéhokoli počítačového viru nebo obdobného programu,
- d) jakýmkoli elektronickým přenosem dat nebo jiných informací,
- e) jakýmkoli porušením, zničením, zkrácením, zborcením, narušením, vymazáním nebo jinou ztrátou či poškozením dat, programového vybavení, programovacího souboru či souboru instrukcí jakéhokoli druhu,
- f) ztrátou možnosti využívání dat nebo omezením funkčnosti dat, kódování, programů, programového vybavení jakéhokoli počítače či počítačového systému nebo jiného zařízení závislého na jakémkoli mikročipu nebo vestavěném logickém obvodu, včetně výpadku činnosti na straně pojištěného,
- g) jakýmkoli porušením, ať úmyslným nebo neúmyslným, duševních majetkových práv (např. ochranné známky, autorského práva, patentu apod.).

Výše uvedené výluky se však neuplatní, vznikne-li z výše uvedených příčin následné poškození nebo zničení pojištěné věci některým z pojistných nebezpečí: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv (tj. sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemín, sesouvání nebo zřícení lavin), zemětřesení, tíha sněhu nebo námraza nebo vodovodní nebezpečí, je-li předmět pojištění proti takovému pojistnému nebezpečí v pojistné smlouvě pojištěn.

# RISK ATTACHMENT

*Phil*

**Class of Business:**

Liability (Industrial)

**Subline of Business:**

	<i>EUR Loss limit</i>	Type	<i>EUR Deductible</i>	Type
<b>- Liability (Industrial)</b>				
General Liability (product)/ local country	8,000,000	aag	1,700	eel
Pure financial losses	500,000	aag	5,000	eel
Environmental property damage	1,000,000	aag	1,700	eel
Loading and unloading risk	500,000	aag	1,700	eel
Tenant liability	500,000	aag	1,700	eel
Property of employees or visitors	100,000	aag	1,700	eel
care, custody and control	500,000	aag	1,700	eel
Activities with immovable property	500,000	aag	1,700	eel
Extended product liability	500,000	aag	1,700	eel

**Additional Information:**

Subline of Business:

Blasting Radius (25m) according to DIC-Masterpolicy

Sanction Clause:

Notwithstanding any other terms under this agreement, the Insurer shall not be deemed to provide cover or make any payments or provide any service or benefit to any insured or other party to the extent that such cover, payment, service, benefit and/or any business or activity of the Insured would violate trade or economic sanctions, laws or regulations, which are directly applicable in the jurisdiction of the insurer or its reinsurer.

Policy Limit (100%)

*EUR  
8,000,000*

Policy Wording/Terms

Good local standard

## PLNÁ MOC

**Porr a.s.** (dále jen „akciová společnost“) IČO 43005560, se sídlem Praha 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006, zastoupená členy představenstva Ing. Antonínem Daňou, Ing. Štefanem Havlíkem, Josefem Husarem a Ing. Luborem Nötou

zplnomocňuje vedoucí přípravy staveb odštěpného závodu – Vodohospodářské stavby

**Ing. Lenku Hladíkovou**, nar. 25.4.1981, trvalý pobyt Praha 8, Hybešova 529/7, občanský průkaz č. 109648511

k právnímu jednání jménem akciové společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu – Vodohospodářské stavby podepisovala objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 5.000.000,- Kč bez DPH.

a

k právnímu jednání jménem akciové společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu - Vodohospodářské stavby podepisovala smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádosti o účast v příslušných druzích zadávacích řízení,
- b) smlouvy o sdružení,
- c) nabídky ve všech druzích zadávacích řízení,
- d) smlouvy o realizaci veřejných zakázek,

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, které zadavatel v souladu s ust. § 18 odst. 3 zákona nezadává podle tohoto zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu od 1. ledna 2015 do 31. prosince 2015.

V Praze dne: 5. prosince 2014

**Porr a.s.**

Dubečská 3238/36  
100 00 Praha 10, Strašnice  
IČO: 43005560

-88-

  
Ing. Antonín Daňa

  
Josef Husar

Plnou moc přijímám.

V Praze dne: 11. 12. 2014

  
Ing. Lenka Hladíková