

**Smlouva o dílo č. OMSŘI/19/25453**

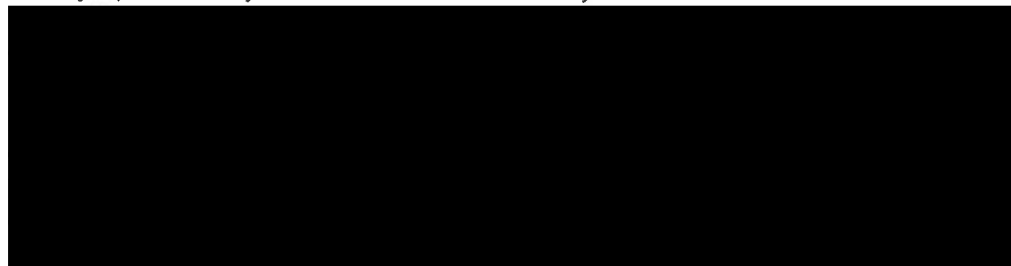
na zhotovení díla

**NPK, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**

Veřejná zakázka P19V00000349

**Smluvní strany**

1. Objednatel: **Pardubický kraj**  
**Komenského náměstí 125**  
**532 11 Pardubice**  
zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmánem  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:




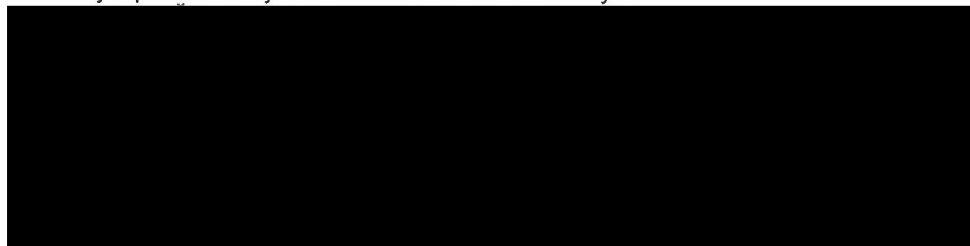
Bankovní spojení:

č. ú.:

IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822, neplátce DPH

2. Zhotovitel: **AGILE spol. s.r.o.**  
se sídlem: **Mírové náměstí 133, 562 01 Ústí nad Orlicí**  
zastoupen:   
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:



Bankovní spojení:

č. ú.:

IČ: 15030741

DIČ: CZ15030741

zápis v OR: Hradec Králové, oddíl C, vložka 1101

Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky „**NPK, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**“ a zhotovitel jako vybraný dodavatel uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

**Článek I.**

### Předmět díla

1. Předmětem díla je zhotovení stavby **NPK, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**.
2. Stavba bude provedena v rozsahu definovaném projektovou dokumentací (PDPS) s názvem „NPK a.s. Litomyšlská nemocnice parkoviště“ zpracovanou společností OPTIMA spol. s r.o., se sídlem Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto, IČ: 15030709.

Provedení díla zahrnuje zejména tyto činnosti:

- vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytyčení úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry,
  - zajištění zázemí pro TDI, AD a koordinátora BOZP na staveništi,
  - řízení stavebních a technologických prací,
  - obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení,
  - vedení deníku stavby,
  - stavební práce,
  - montážní práce,
  - provádění průběžných testů a komplexních zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti a v souladu se smlouvou,
  - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně,
  - činnost odpovědného geodeta,
  - součinnost při kolaudaci stavby,
  - odstraňování vad v záruční době,
  - zpracování dokumentace skutečného provedení díla
  - zaměření stavby v JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání a návrhu oddělovacího geometrického plánu ověřeného katastrálním úřadem.
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací, vydanými správními rozhodnutími a rovněž soupisem prací s výkazem výměr, který je přílohou této smlouvy.

### Článek II. Cena díla

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran

**6 696 586** Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH při sazbě **21 %** činí **1 406 283,06** Kč

Cena včetně DPH činí **8 102 869,06** Kč

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle této smlouvy a podle Obchodních podmínek.

3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli. Smluvní strany berou na vědomí, že poskytovatel dotace může lhůtu splatnosti závazně stanovit jinak.
4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet zhotovitele než takto zveřejněný, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.

### **Článek III.**

#### **Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění**

1. K předání staveniště dojde v termínu stanoveném ve výzvě objednatele, nejpozději však **do 1 měsíce od vstupu smlouvy v účinnost**.
2. Stavební práce budou zahájeny (tj. první práce směřující k provedení stavby podle projektové dokumentace budou započaty) **do 7 dní** od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději do **120 kalendářních dnů od předání staveniště**. To neplatí pro dodávky a práce uvedené v rozpočtu v **SO 801: Vegetační úpravy** – tyto budou dokončeny v závislosti na klimatických podmínkách nejpozději do 17. 4. 2020.
4. Případně-li den dokončení plnění v části, jejíž termín je určen nabídkou zhotovitele, na sobotu, neděli nebo svátek, má se za to, že dílo bylo dokončeno včas, dojde-li k jeho převzetí zadavatelem v nejbližší následující pracovní den.
5. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednanou dobou, pokud k tomu objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
6. Místem plnění je areál NPK, a.s., Litomyšlské nemocnice, J.E. Purkyně 652, 570 14 Litomyšl.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy od předání staveniště po převzetí řádně dokončeného díla objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně **5 mil. Kč**. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od požádání.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám dle smlouvy a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 14 dnů od požádání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.

9. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele prokázat, že osoby odpovědné za vedení stavby, které zhotovitel deklaroval v nabídce do veřejné zakázky, na jejímž základě je tato smlouva uzavřena, se na jejím plnění skutečně podílejí. Případná záměna nebo nahrazení těchto osob se přiměřeně řídí postupem pro změnu poddodavatele.

#### **Článek IV. Bankovní záruka**

1. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele vystavení bankovní záruky. Zhotovitel je povinen nechat si vystavit bankovní záruku bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, a to bankovní záruku zajišťující nároky objednatele na realizaci díla za podmínek stanovených touto smlouvou, ve sjednaném termínu (dále jen „bankovní záruka“).
2. Vystavení bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného, a to před podpisem této smlouvy.
3. Bankovní záruka musí být výslovně vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, přičemž banka je povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 30 dnů přesahující sjednanou dobu realizace.
5. V případě prodloužení lhůty k provedení díla je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení bankovní záruky (ve stejném znění a výši) nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne uskutečnění příslušného prodloužení lhůty.

Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.

6. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši, která odpovídá výši splatné smluvní pokuty, jakéhokoli neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního zhotovitele, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.
7. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění a výši shodné s předchozí záruční listinou vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelem.

Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.

8. Originál listiny bankovní záruky a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne doručení nové bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby (dále jen „bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby“) dle níže uvedených ustanovení objednateli, pokud zhotovitel do tohoto dne odstranil veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn čerpat bankovní záruku dle ust. bodu 1. tohoto článku a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby. Tento postup nezbavuje

zhotovitele povinnosti odevzdat objednateli listinu bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby.

9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny (bankovní záruku, resp. bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby) dle bodu 5., 7. a 8. tohoto článku i po uplynutí dodatečně stanovené lhůty, která nebude kratší než 10 dnů, nebo po uplynutí této lhůty předá záruční listiny odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za podstatné porušení smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši sjednané hodnoty bankovní záruky.
10. Při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen předat objednateli bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby zajišťující nároky objednatele v záruční době vyplývající z této smlouvy.
11. Bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 15 dnů přesahující sjednanou záruční dobu.
12. Body 1. až 3. a 5. až 7. tohoto ustanovení se pro bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby použijí obdobně.
13. Originál listiny bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne konce záruční doby, pokud zhotovitel do tohoto dne odstraní veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

#### **Článek V.** **Součástí smlouvy**

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

Příloha č. 1 - Obchodní podmínky pro stavební práce

Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr

Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla

#### **Článek VI.** **Závěrečná ustanovení**

1. Příslušná dokumentace nezbytná k provádění díla byla součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena tato smlouva. V listinné formě bude objednatelem předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
2. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení smlouvy o institutech zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezanikají odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
4. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany, že tuto smlouvu odešle ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jejím uzavření objednatel. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
5. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v této



smlouvě, budou použity výhradně pro účely plnění této smlouvy nebo při plnění zákonem stanovených povinností. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na oficiálních stránkách Pardubického kraje [www.pardubickykraj.cz/gdpr](http://www.pardubickykraj.cz/gdpr).

6. Změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. To neplatí v případě údajů uvedených v záhlaví smlouvy (např. kontaktních údajů smluvních stran, jednajících osob nebo bankovního spojení). Takové změny je ta smluvní strana, u které nastaly, povinna písemně oznámit druhé, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy k příslušné změně došlo.
7. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným.
8. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.
10. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
11. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 23. 9. 2019 a schválen usnesením číslo R/2191/19.

V Pardubicích dne: 12. 11. 2019  
Za objednatele:

Za zhotovitele:

  
Pardubický kraj  
JUDr. Martin Netolický  
hejtman  


  
AGILE spol. s r.o.  
  
jednatel

**Příloha č. 1**  
**ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/19/25453**

**Obchodní podmínky pro stavební práce**  
**schválené usnesením Rady Pardubického kraje**  
**č. R/164/17 ze dne 23. 1. 2017**

**Preambule**

Tyto obchodní podmínky tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo a blíže konkretizují, doplňují a vyjasňují práva a povinnosti smluvních stran v souvislosti s prováděním díla.

**Ustanovení I.**

**Platební a fakturační podmínky**

1. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla oběma smluvními stranami, a to nejvýše jedenkrát za měsíc. Kopie uvedeného soupisu provedených prací bude přílohou dílčího daňového dokladu/faktury. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury, ke kterému bude přiložen jak soupis provedených a zároveň fakturovaných prací, tak i rozpis skutečné dosavadní fakturace po stavebních objektech.
2. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami, a to bez vad a nedodělků, anebo po podpisu protokolu o odstranění všech vytknutých vad při převzetí díla.
3. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
4. Daňové doklady/faktury budou adresovány:  
Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice
5. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení daňový doklad/fakturu, který nemá požadované náležitosti nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
6. U akcí evidovaných v systému ISPROFIN je den 8. 12., u ostatních akcí je den 20. 12., posledním dnem, ve kterém je garantováno proplacení prokazatelně doručených faktur v příslušném kalendářním roce.
7. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

## Ustanovení II.

### **Podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci**

1. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen tento úmysl bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a zároveň je povinen předložit objednateli doklady prokazující splnění kvalifikace novým poddodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím poddodavatele v rámci zadávacího řízení, a smlouvu uzavřenou s poddodavatelem dle § 83 zákona o zadávání veřejných zakázek.
2. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel oprávněn provést pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.

## Ustanovení III.

### **Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, postup při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty a stanovení organizace kontrolních dnů**

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob, zejména osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, technickým dozorem objednatele a autorským dozorem objednatele. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
2. Do 30 dnů po uzavření smlouvy předá zhotovitel ke schválení objednateli návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení objednatelem stává plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s plánem jakosti. Při předání předmětu díla objednateli předá zhotovitel mimo jiné i vyplněný plán řízení a kontroly jakosti.
3. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace díla a minimální lhůty pro informování objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů. Taková zkouška proběhne na náklady objednatele. Zhotovitel je povinen požadovanou zkoušku strpět.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 7 dní předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit. Nesplní-li zhotovitel tuto informační povinnost vůči objednateli a kontrola/zkouška proběhne bez účasti zástupců objednatele, pak je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést tuto kontrolu/zkoušku za účasti zástupců objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být

objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat objednatele stanovenou v tomto odstavci.

7. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.
8. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
9. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů, příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
10. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
12. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel prostřednictvím technického dozoru investora kontrolní dny, v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.

#### **Ustanovení IV.**

##### **Předání a převzetí staveniště a bezpečnost na něm**

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli staveniště za následujících podmínek:
  - (a) O předání se sepíše protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami nebo osobami oprávněnými k předání staveniště;
  - (b) Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav;
  - (c) V případě nedodržení termínu předání staveniště zhotoviteli se o dobu prodlení s předáním staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla.
2. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
3. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi poskytne potřebou a účinnou součinnost při vypracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán") koordinátorovi BOZP tak, aby tento plán plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. Během prací na stavbě zhotovitel poskytuje podklady a podněty pro aktualizaci plánu.
4. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném

rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců poddodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:

- (a) zajistí, že jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením;
  - (b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
  - (c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
5. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, které se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
6. Zhotovitel se zavazuje nevykonávat činnost koordinátora BOZP na staveništi sám, prostřednictvím osob s nimiž jedná ve shodě nebo zaměstnanců svých nebo takových osob. V této souvislosti je zejména povinen informovat objednatele v případě, že koordinátorem BOZP na staveništi bude nebo má být jmenována některá z osob uvedených v první větě tohoto bodu, a to bezodkladně poté, co se o této skutečnosti dozvěděl.

#### **Ustanovení V.**

##### **Způsob zabezpečení zařízení staveniště a lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla**

1. Objednatel nepožaduje jiné zabezpečení staveniště, než které vyplývá z příslušných obecných norem a právních předpisů.
2. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště nejpozději do 14 dní od předání a převzetí díla. Do tohoto data zhotovitel odstraní ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště jako celek v čistém a bezpečném stavu.

#### **Ustanovení VI.**

##### **Způsob předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele písemně vyzvat k převzetí předmětu díla, s tím že objednatel termín převzetí písemně potvrdí. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
2. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII. bod 5. a násl.
4. O předání a převzetí předmětu díla se sepiše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany a zástupce uživatele, dále též osoba vykonávající technický

dozor investora, autorský dozor projektanta, pokud se procesu předání a převzetí díla účastnili. Každá z uvedených osob má právo vyjadřovat se k zápisu a uvést v něm své stanovisko k předmětu díla nebo procesu jeho předání a převzetí.

5. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, protokol o předání a převzetí díla nemusí podepsat; vždy však do tohoto protokolu zaznamená důvody odmítnutí převzetí.
6. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.
7. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a přijímajícího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
  - a) dokumentace skutečného provedení díla v trojím vyhotovení vč. elektronické podoby na CD,
  - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
  - c) zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO, apod.),
  - d) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny, apod.),
  - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - g) originál/-y stavebního/-ch deníku/-ů a kopie změnových listů,
  - h) provozní řád pro zkušební provoz,
  - i) provozní řád pro trvalý provoz,
  - j) protokol o zaškolení obsluhy.
8. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu.

## **Ustanovení VII.**

### **Záruční doba, odpovědnost za vady**

1. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad oběma smluvními stranami nebo od odstranění vad, případně nedodělků, pokud bylo dílo převzato s vadami, případně nedodělků, dle těchto obchodních podmínek. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů. Celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude

prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.

3. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodne písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, škodu a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla. Pro případ, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu řádně a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady.

## **Ustanovení VIII.**

### **Zajištění řádného plnění**

1. Zhotovitel písemně oznámí objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla, a to do 14 dnů od jejich uzavření.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám a účelu stanovenému smlouvou.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré ČSN a další technické normy a předpisy, bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, platné v době provádění stavebních prací, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.

4. Zhotovitel odpovídá za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.
5. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
6. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu na vyžádání. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
7. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S jakýmikoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů a zabezpečí jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
8. V případě nedodržení povinnosti úklidu komunikací podle bodu 7. tohoto ustanovení je objednatel oprávněn zajistit úklid sám, případně pověřit úklidem komunikací třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel objednateli povinen uhradit. Kromě uhrazení veškerých nákladů je zhotovitel povinen navíc uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30% z částky nákladů na úklid.
9. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště do 14 dní od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení. Pro případ, že zhotovitel nezajistí vyklizení a uklizení staveniště je objednatel oprávněn postupovat přiměřeně dle bodu 8. tohoto ustanovení.
10. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení zhotovitele vůči harmonogramu prací, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
11. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení s předáním řádně dokončeného díla.
12. V případě, kdy je realizace díla financována z prostředků dotačních programů a zhotovitel nedodrží termín předání předmětu díla dle čl. III smlouvy, přičemž objednatel v důsledku porušení této povinnosti zhotovitelem bude sankcionován formou krácení nebo úplného odejmutí poskytnuté dotace na realizaci díla, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši této sankce. Nárok objednatele na náhradu škody tím není dotčen.
13. V případě jakéhokoliv jiného porušení povinností vyplývajících ze smlouvy nebo z právních předpisů se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý jednotlivý případ, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 15 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, odečíst ze svých závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na smluvní pokutu, kterou zhotoviteli vyúčtuje. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.

15. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezavazuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu plné výše případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním ze smlouvy, včetně případu, kdy se na takové porušení povinnosti dané smlouvou vztahuje smluvní pokuta.
16. Bude-li objednateli ze strany orgánů ochrany životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, uložena pokuta za porušení právních předpisů v souvislosti s prováděným dílem, bude tato pokuta, prokáže-li se zavinění zhotovitele, zhotovitelem objednateli nahrazena. V případě, že uloženou pokutu nebude objednatel schopen započíst na pohledávku zhotovitele, zavazuje se zhotovitel ji uhradit do 15 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.
17. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
18. Podstatným porušením smlouvy se rozumí situace, kdy:
  - (a) zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přenese na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupí třetí osobě tuto smlouvu celou;
  - (b) přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
  - (c) zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
  - (d) zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
  - (e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
  - (f) zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologické postupy;
  - (g) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
  - (h) zhotovitel je v insolvenčním řízení a bylo rozhodnuto o jeho úpadku nebo je v likvidaci;
  - (i) zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.

Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.

19. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení výzvy objednatele.
20. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.

21. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
22. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu s bodem 5. ustanovení I. a ostatními podmínkami smlouvy.
23. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.
24. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
25. Pokud nesplněním některé z povinností zhotovitele vzniknou objednateli náklady nebo vůči zhotoviteli finanční nároky, je objednatel oprávněn takové nároky započíst. Objednatel tyto nároky započte tak, že od zhotovitelem fakturované částky tyto náklady, případně vzniklé finanční nároky, odečte a zhotoviteli uhradí částku takto upravenou (sníženou).

## **Ustanovení IX.**

### **Různé**

1. Vlastnické právo k věcem (včetně dokumentace) potřebným k provedení díla, které ještě nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází na objednatele okamžikem dodání na staveniště, u služeb a prací jejich provedením nebo zaplacením, podle toho, která z výše uvedených skutečností nastala dříve. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na objednatele ve svých případných poddodavatelských smlouvách.
2. Nebezpečí škody na zhotovovaném předmětu díla nese bez ohledu na přechod vlastnického práva zhotovitel. Nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy, přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, příp. protokolu o odstranění vad a nedodělků, oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
3. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do přechodu nebezpečí škody na díle na objednatele, zhotovitel na své náklady odstraní vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu tak, aby nedocházelo ke škodám vůči třetím osobám. V případě nedodržení této povinnosti hradí vzniklou škodu.
4. V průběhu provádění díla může objednatel písemným oznámením zhotoviteli vyžádat změny projektů, plánů, specifikací, výkresů, díla nebo jeho části. Pokud se strany nedohodnou na jiné lhůtě, zhotovitel do 10 dnů po obdržení požadavku objednatele na změnu navrhne a předloží objednateli k odsouhlasení dokument změny díla, který bude obsahovat návrhy zhotovitele na provedení změn a pokud si to změny budou vyžadovat, i návrh na úpravu smluvní ceny díla (s podrobnější specifikací jako zejména jednotkové ceny za služby a práce, ceny za kus a podobně) a návrh na úpravu termínu plnění.
5. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:

- a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
  - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla a termíny plnění, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
  7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
  8. Pokud činnostmi zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
  9. Nebyl-li koordinátor BOZP s ohledem na plán zpracovaný při přípravě stavby jmenován a vyšla-li potřeba jeho jmenování najevo při realizaci díla, oznámí tuto skutečnost zhotovitel ihned objednateli.
  10. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi veškerou nezbytnou součinnost a spolupráci vyžadovanou právními předpisy a touto smlouvou.

## **Ustanovení X.**

### **Vztah obchodních podmínek a smlouvy**

1. Obchodní podmínky mohou být měněny pouze výslovně ve smlouvě nebo v dodatku ke smlouvě. V případě neužití některého ustanovení obchodních podmínek toto musí být ve smlouvě nebo v dodatku výslovně uvedeno.
2. V případě rozporu mezi ustanoveními těchto obchodních podmínek a smlouvy mají výkladovou přednost ujednání smlouvy.

## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky <b>4448 - 19 - 3</b>		Zakázka <b>NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště</b>	
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	04.06.2019
Rok	2019	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Šárka Šafránková		
<b>REKAPITULACE</b>			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 001	Všeobecné položky		
SO 001	Všeobecné položky		
SO 402	Slaboproud		
SO 402	Slaboproud		
SO 401	Veřejné osvětlení		
SO 401	Veřejné osvětlení		
SO 801	Vegetační úpravy		
SO 801	Vegetační úpravy		
SO 101	Parkovací stání		
SO 101	Parkovací stání		
		Celkem (bez DPH)	6 696 586
		DPH	1 406 283
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>8 102 869</b>
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis :	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

**NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**  
Popis

	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
SO 001: Všeobecné položky	58 000	12 180	70 180	19
009: Ostatní konstrukce a práce	58 000	12 180	70 180	19
SO 101: Parkovací stání	5 458 189	1 146 220	6 604 408	138
001: Zemní práce	1 929 431	405 180	2 334 611	48
002: Základy	57 977	12 175	70 152	6
003: Svislé konstrukce	86 614	18 189	104 802	10
004: Vodorovné konstrukce	6 725	1 412	8 137	4
005: Komunikace	2 649 424	556 379	3 205 803	23
006: Úpravy povrchu	2 174	456	2 630	1
008: Trubní vedení	139 929	29 385	169 314	17
009: Ostatní konstrukce a práce	436 059	91 572	527 632	28
099: Přesun hmot HSV	149 857	31 470	181 327	1
SO 401: Veřejné osvětlení	419 317	88 057	507 374	55
001: Zemní práce	24 508	5 147	29 655	5
046: Zemní práce pro montážní práce	95 996	20 159	116 155	14
740: Silnoproud	298 813	62 751	361 564	36
SO 402: Slaboproud	148 004	31 081	179 085	1
009: Ostatní konstrukce a práce	148 004	31 081	179 085	1
SO 801: Vegetační úpravy	613 077	128 746	741 823	56
001: Zemní práce	527 843	110 847	638 690	36
009: Ostatní konstrukce a práce	77 361	16 246	93 607	19
099: Přesun hmot HSV	7 873	1 653	9 527	1

**Celkem (bez DPH)**

DPH

**6 696 586**

**1 406 283**

**Celkem (včetně DPH)**

**8 102 869**

Zakázka:

**NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

1.	SP	vso 1-1	pouboj	1,0	1 000,00	58 000	
----	----	---------	--------	-----	----------	--------	--

*Plný popis:*

009: Ostatní konstrukce a práce

Ochrana stávajících inženýrských sítí

Výkaz výměr: Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi  
 vytyčení jejich skutečné trasy dle podmínek správců sítí v dokladové části  
 Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí v případě ukončení platnosti vyjádření  
 Včetně případných kopaných sond

1

2.	SP	vso 2-1	pouboj	1,0	7 500,00	7 500	
----	----	---------	--------	-----	----------	-------	--

*Plný popis:*

Označení stavby

3.	SP	vso 2-2	pouboj	1,0	10 000,00	10 000	
----	----	---------	--------	-----	-----------	--------	--

*Plný popis:*

Vybudování zařízení staveniště

Výkaz výměr: Zajištění bezpečného příjezdu a přístupu na staveniště včetně dopravního značení a potřebných souhlasů a rozhodnutí s vybudováním zařízení staveniště  
 Náklady s přípojením staveniště na energie+zajištění měření odběru energií  
 vytyčení obvodu staveniště  
 Oplocení a zabezpečení prostoru staveniště proti neoprávněnému vstupu

1

4.	SP	vso 3-3	pouboj	1,0	5 000,00	5 000	
----	----	---------	--------	-----	----------	-------	--

*Plný popis:*

Provoz zařízení staveniště

Výkaz výměr: Náklady na vybavení zařízení staveniště  
 Náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště  
 Náklady na úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi  
 Opatření k zabránění nadměrného zatěžování staveniště a jeho okolí prachem (např. používání krycích plachet, kropení sítě a odtěžované zeminy vodou)

1

5.	SP	vso 4-4	pouboj	1,0	2 500,00	2 500	
----	----	---------	--------	-----	----------	-------	--

*Plný popis:*

Odstranění zařízení staveniště

Výkaz výměr: Náklady na odstranění a odvoz zařízení staveniště  
 Uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu

1

6.	SP	vso 5-5	kpl	1,0	2 000,00	2 000	
----	----	---------	-----	-----	----------	-------	--

*Plný popis:*

Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby

Výkaz výměr: V souvislosti s planými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí a pod.  
 Zabezpečení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí  
 Aktualizace všech potřebných stanovisek a vyjádření správců sítí a dotčených orgánů

1

Zakázka:

**NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009:	Ostatní konstrukce a práce						
1.	SP	vs0 1-1				58 000	
		Ochrana stávajících inženýrských sítí	řoubno	1,0	1 030,00	1 030	
7.	SP	vs0 6-6				10 000	
		Zpracování geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,0	10 000,00	10 000	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Dle SoD a dle požadavků DOSS							
1.						1,0	
8.	SP	vs0 8-8				3 000	
		Dočasná dopravní opatření	řoubno	1,0	3 000,00	3 000	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi							
Dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací							
1.						1,0	
9.	SP	vs0 9-9				1 000	
		Užívání veřejných ploch a prostranství	řoubno	1,0	1 000,00	1 000	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání plocha v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu							
1.						1,0	
10.	SP	vs0 10-10				3 000	
		Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD	kpl	1,0	3 000,00	3 000	
<i>Plný popis:</i>							
11.	SP	vs0 11-11				1 000	
		Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy	kpl	1,0	1 000,00	1 000	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Např. zajištění dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby apod.							
1.						1,0	
12.	SP	vs0 12-12				1 000	
		Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí	kpl	1,0	1 000,00	1 000	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Uvedených v rozhodnutí a v projektové dokumentaci nezbytné nutných k provedení díla							
1.						1,0	
13.	SP	vs0 16-16				2 500	
		Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	2 500,00	2 500	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Dle SoD, platné legislativy, podmínek a požadavků investora a uživatele a podmínek dotačního titulu včetně zajištění požadovaných dokladů a vyjádření DOSS 3 tištěné výtisky a 1XCD							
1.						1,0	
14.	SP	vs0 17-17				1 000	
		Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	kpl	1,0	1 000,00	1 000	

Zakázka:

**NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP vso 1-1-1	Ochrana stávajících inženýrských sítí	fouboj	1,0	1 000,00	1 000	58 000
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Nebo do stavu dle SoD, PD, požadavků investora, uživatele apod.)							
15.	SP vso 18-18	Bezpečnostní a hygienické opatření na staveništi	fouboj	1,0	1 000,00	1 000	58 000
<i>Plný popis:</i>							
1							
16.	SP vso 19-19	Ochrana kořenového systému	fouboj	1,0	1 500,00	1 500	1 500
<i>Plný popis:</i>							
17.	SP vso 20-20	Pojistění dodavatele a pojistění díla	kpl	1,0	1 000,00	1 000	1 000
<i>Plný popis:</i>							
18.	SP vso 20-21	Bankovní záruky na řádné provedení díla	kpl	1,0	2 000,00	2 000	2 000
<i>Plný popis:</i>							
19.	SP vso 20-22	Bankovní záruky na splnění záručních podmínek	kpl	1,0	2 000,00	2 000	2 000
<i>Plný popis:</i>							
<b>SO 101: Parkovací stání</b>							
001: Zemní práce							
1.	SP 111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	157,5	26,00	4 095	5 458 189
<i>Plný popis:</i> Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenu							
Výkaz výměr: 105,0*1,5							
2.	SP x111201101	Odvoz křovin do vzd. 3km	kpl	1,0	2 575,00	2 575	1 929 431
<i>Plný popis:</i>							
157,5							
3.	SP 112101222	Kácení stromů jehličnatých s odstraněním větví a kmene D do 300 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5	kus	65,0	155,00	10 075	10 075
<i>Plný popis:</i> Pokácení stromu							
4.	SP 112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	65,0	129,00	8 385	8 385
<i>Plný popis:</i> Odstranění pařezu							
5.	SP 162201461	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 300 mm	kus	65,0	31,00	2 015	2 015
<i>Plný popis:</i> Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů							
6.	SP 162201471	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 300 mm	kus	65,0	57,00	3 705	3 705
<i>Plný popis:</i> Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

№. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
--------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

58 000

009: Ostatní konstrukce a práce						58 000	
1. SP	Vso 1-1	Ochrana stávajících inženýrských sítí	soubor	1,0	1 000,00	1 000	
7. SP	162201475	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 300 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů</i>	kus	65,0	67,00	4 355	
8. H	100163	Uložení dřevní hmoty na skládku <i>Plný popis:</i>	t	19,287	258,00	4 976	

9. H	100162	Výkaz výměr: 65,0*3,14*0,15*0,15*6,0*0,7 Poplatek za uložení dřevní hmoty <i>Plný popis:</i>	t	19,287	258,00	4 976	
------	--------	--	---	--------	--------	-------	--

10. SP	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těžného <i>Plný popis: Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch</i>	m2	59,4	67,00	3 980	
--------	-----------	--	----	------	-------	-------	--

11. SP	113107122	Výkaz výměr: Předlažďení žulové kostky v místě kanalizace 2*29,7 Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm <i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů</i>	m2	59,4	221,00	13 127	
--------	-----------	---	----	------	--------	--------	--

12. SP	113107142	Výkaz výměr: Předlažďení žulové kostky v místě kanalizace, odstranění podkladní vrstvy 2*29,7 Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm <i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů</i>	m2	91,525	152,00	13 912	
--------	-----------	--	----	--------	--------	--------	--

13. SP	113107161	Výkaz výměr: Odstranění živice u obruby; 28,0*0,13=3,64m3; 3,64/0,1 Oprava vozovky u betonového vodícího proužku 57,5*0,75 Oprava u kabelu VO 12,0*1,0	m2	265,5	139,00	36 905	
--------	-----------	--	----	-------	--------	--------	--

14. SP	113107182	Výkaz výměr: Odstranění stávajícího podkladu u parkovacích stání č.68-77; 265,5 Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm <i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů</i>	m2	265,5	152,00	40 356	
--------	-----------	---	----	-------	--------	--------	--

15. SP	113201112	Výkaz výměr: Odstranění stávajícího povrchu u parkovacích stání č.68-77; 265,5 Vytrhání obrub silničních ležatých <i>Plný popis: Vytrhání obrub</i>	m	24,5	87,00	2 132	
--------	-----------	--	---	------	-------	-------	--

		Výkaz výměr: Odstranění betonových vodících proužků 24,5					
--	--	---	--	--	--	--	--

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	vso 1-1	šoubo	1,0	1 000,00	1 000	58 000
16.	SP	113202111 Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>Plný popis: Vytřhání obrub</i>	m	76,0	87,00	6 612	58 000
17.	SP	151101101 Výkaz výměr: Odstranění betonového obrubníku; 33,0+43,0 Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m <i>Plný popis: Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh</i>	m2	148,5	118,00	17 523	58 000
18.	SP	151101111 Výkaz výměr: 29,7*2,5*2 Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m <i>Plný popis: Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení</i>	m2	148,5	23,00	3 416	58 000
19.	SP	122102202 Výkaz výměr: Sejmuti vrchní vrstvy zeminy 2185,0*0,15 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 1 a 2 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice</i>	m3	327,75	99,00	32 447	58 000
20.	SP	122201101 Výkaz výměr: Odstranění stávajícího podkladu u parkovacích stání č.68-77; 265,5*0,25 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené</i>	m3	66,375	139,00	9 226	58 000
21.	SP	122301101 Výkaz výměr: Odečteno z příčných řezů 3,066*5,0+8,65*10,0+12,18*10,0+15,11*10,0+11,4*10,0+6,30*8,0+9,95*3,75 Vjezd; 37,5*0,3 Komunikace v zú; 31,0*0,3 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené</i>	m3	596,993	253,00	151 039	58 000
22.	SP	122301101 Výkaz výměr: Výměna nevhodného podloží (915,5+907,5)*0,3 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené</i>	m3	546,9	253,00	138 366	58 000
23.	SP	132302202 Výkaz výměr: Pro zřízení vpusť 1,5*1,5*1,0*6 Šachty 1,5*1,5*2,15*3 Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneuom náradím v nesoudržných horninách tř. 4 <i>Plný popis: Hloubení zapuštěných i nezapaštěných rýh šířky přes 600 do 2 000 mm</i>	m3	28,013	273,00	7 647	58 000
24.	SP	132301201 Výkaz výměr: Hloubení zapuštěných i nezapaštěných rýh šířky přes 600 do 2 000 mm Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení zapuštěných i nezapaštěných rýh šířky přes 600 do 2 000 mm</i>	m3	63,855	330,00	21 072	58 000

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1 Ochrana stávajících inženýrských sítí výkaz výměr: Pro zřízení kanalizace 29,7*1,0*(2,5-0,15-0,2)	řoubot	1,0	1 000,00	1 000	58 000
25.	SP	132301101 Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm	m3	53,43	355,00	18 968	
Výkaz výměr: Pro zřízení trativodu 137,0*0,6*0,65							
26.	SP	132302102 Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneuím nářadím v nesoudržných horninách tř. 4 Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo	m3	2,527	556,00	1 405	
Výkaz výměr: Pro hloubení sloupků: 27*3,14*0,15*0,15*0,9 Pro hloubení vřepů: 6*0,3*0,5*0,9							
27.	SP	161101102 Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m Plný popis: Svislé přemístění výkopku	m3	147,825	118,00	17 443	
Výkaz výměr: 1,717 0,81							
28.	SP	167101102 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neuhliého výkopku nebo sypaniny	m3	991,118	79,00	78 298	
Výkaz výměr: 28,013+63,855+53,43+2,527							
29.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu	m3	1 155,828	170,00	196 491	
Výkaz výměr: 327,75+596,993+66,375							
Výkaz výměr: Vodorovné přemístění zeminy na povolenou skládku do vzd. 20km Odkopávky tř.1,2; 327,75 Odkopávky tř. 3; 66,375 Odkopávky tř. 4; 596,993 Hloubení rýh; 66,375+28,013+63,855+53,43+2,527 Uložení vhodně zeminy; -49,49							
30.	SP	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu	m3	11 558,28	5,00	57 791	
Výkaz výměr: 11 558,28							
31.	SP	171201201 Uložení sypaniny na skládky Plný popis: Uložení sypaniny	m3	1 155,828	15,00	17 337	
Výkaz výměr: 1155,828*10							
32.	SP	171201211 Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné) Plný popis: Uložení sypaniny	t	2 196,073	221,00	485 332	
Výkaz výměr: 1155,828*1,9							
33.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu	m3	546,9	170,00	92 973	

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	vso 1-1 Ochrana stávajících inženýrských sítí Výkaz výměr: Vodorné přemístění zeminy na povolenou skládku do vzd. 20km Výměna podloží 546,9	řoubu	1,0	1 000,00	1 000	58 000
34.	SP	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu</i>	m3	5 469,0	5,00	27 345	
35.	SP	171201201 Uložení sypání na skládku Výkaz výměr: 546,9*10 <i>Plný popis: Uložení sypání</i>	m3	546,9	15,00	8 204	
36.	SP	171201211 Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) Výkaz výměr: 546,9 <i>Plný popis: Uložení sypání</i>	t	1 039,11	221,00	229 643	
37.	SP	171101141 Uložení sypání do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice Výkaz výměr: 546,9*1,9 <i>Plný popis: Uložení sypání do násypů</i>	m3	49,49	159,00	7 869	
38.	SP	174101101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním Výkaz výměr: Uložení vhodné zeminy, odečteno z příčných řezů 2,0*5,0+10,0*(0,37+0,39)+10,0*0,41+10,0*0,34+10,0*0,38+8,0*(0,95+0,78)+3,75*(1,23+0,57) Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypáním z jakékoliv horniny</i>	m3	36,66	122,00	4 473	
39.	H	58343960 Kamenivo drčené hrubé frakce 32-63 Výkaz výměr: Zásyp trativodu 137,0*0,6*0,3 Vpusti (1,5*1,5-0,5*0,5)*1,0*6 <i>Plný popis:</i>	t	48,58	324,00	15 740	
40.	H	58337302 Štěrkopísek frakce 0-16 Výkaz výměr: 24,66*1,97 <i>Plný popis:</i>	t	23,64	274,00	6 477	
41.	SP	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypáním z hornin tř. 1 až 4 uložným do 3 m od kraje výkopu Výkaz výměr: 12*1,97 <i>Plný popis: Obsyp potrubí</i>	m3	28,77	427,00	12 285	
42.	H	58343872 Kamenivo drčené hrubé frakce 8-16 Výkaz výměr: Obsyp trativodu 137,0*0,6*0,35 <i>Plný popis:</i>	t	56,677	332,00	18 817	

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
1.	SP	009: Ostatní konstrukce a práce Ochrana stávajících inženýrských sítí	soubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
		Výkaz výměr: 28,77*1,97		56,677			
43.	SP	175101101 Obsyp potrubí bez prahování sypáním z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	14,85	427,00	6 341	6 341
		Plný popis: Obsyp potrubí					
44.	H	58344121 Výkaz výměr: Kanalizace; 29,7*1,0*0,5 Štěrkodř frakce 0-8	t	29,255	274,00	8 016	8 016
		Plný popis:					
45.	SP	174101101 Výkaz výměr: 14,85*1,97 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	58,335	122,00	7 117	7 117
		Plný popis: Zásyp sypáním z jakékoliv horniny					
		Výkaz výměr: Kanalizace; 29,7*1,0*(2,5-0,1-0,15-0,2-0,5) Šachty: (1,5*1,5-0,5*0,5)*(2,5-0,1-0,15-0,2)*3		46,035 12,3			
46.	H	58344197 Výkaz výměr: 58,335*1,97 Štěrkodř frakce 0-63	t	114,92	274,00	31 488	31 488
		Plný popis:					
47.	SP	181101102 Výkaz výměr: 2 047,25 Úprava pláňe v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 047,25	14,00	28 662	28 662
		Plný popis: Úprava pláňe vyvražděním výškových rozřezů					
		Výkaz výměr: Parkovací stání č.1-10; 118,0+0,3*35,0 č.11-14; 49,0+20,0*0,3 č.15-29; 60,5+13,0*0,3 č.30-38; 106,5+32,5*0,3 č.39-43; 62,0+22,0*0,3 č.44-55; 140,5+40,0*0,3 č.68-77; 124,0+37,0*0,3 Zpevněná plocha; 57,0 Konstrukce pod KSC Parkovací stání č.15-29; 114,5+30,5*0,3 č.56-67; 140,5+40,0*0,3 Komunikace u parkovacích stání+vjezd 796,0+111,5-55,0-141,5-67,5 0,3*(16,5+16,5+6,0+8,0+6,0+9,5) Konstrukce pod KSC Komunikace u parkovacích stání 55,0+141,5+67,5*2		128,5 55,0 64,4 116,25 68,6 152,5 135,1 57,0 - - 123,65 152,5 - 643,5 18,75 - - 331,5			
48.	SP	182201101 Výkaz výměr: 150,0 Svahování násypů	m2	150,0	50,00	8 000	8 000
		Plný popis: Svahování trvalých svaňů do projektovaných profilů					

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

**009: Ostatní konstrukce a práce**

1.	SP	v50 1-1	řoub	1,0	1 000,00	58 000	58 000
Výkaz výměr: U ohumsování: 75,0+85,0							

**002: Základy**

1.	SP	212752214	m	137,0	242,00	33 154	57 977
Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 200 mm včetně lože otevřený výkop							

Plný popis: Trativody z drenážních trubek

Výkaz výměr: 15,5+15,0+15,0+13,0+26,0+48,0+1,5\*3

2.	SP	x201101	kus	6,0	942,00	5 652	
Napojení trativodu do vpusti							

Plný popis:

3.	SP	x201102	kus	4,0	1 277,00	5 108	
Napojení trativodu do šachty							

Plný popis:

4.	SP	215901101	m <sup>2</sup>	95,7	36,00	3 445	
Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sybkých I(d) do 0,8							

Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé hominy št: 1 ož 4

Výkaz výměr: Před pokládkou

vpusti: 1,5\*1,5\*6

trativodu: 137,0\*0,6

5.	SP	289971212	m <sup>2</sup>	424,7	15,00	6 371	
Vrstvy z geotextilií ve sklonu do 1:5 š do 6 m							

Plný popis:

Výkaz výměr: Trativody

137,0\*(0,6+0,65+0,6+0,6)

Geotextilie netkaná geoNetex M, 400 g/m<sup>2</sup>, šíře 300 cm

6.	H	67390522	m	141,567	30,00	4 247	
Výkaz výměr: 424,7/3							

Plný popis:

**003: Svislé konstrukce**

1.	SP	338171113	kus	33,0	324,00	10 692	86 614
Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním							

Plný popis: Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových

Výkaz výměr: Sloupky: 27

Vzpěry: 6

2.	H	55342260	kus	27,0	397,00	10 719	
Sloupek plotový koncový pozinkovaný a komaxitové 2000/48x1,5 mm							

Plný popis:

Výkaz výměr: 24+3

Vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2000 mm

3.	H	55342272	kus	6,0	381,00	2 286	
Výkaz výměr: 27,0							

Plný popis:

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	vso 1-1	řoubot	1,0	1 000,00	58 000	58 000
Výkaz výměr: 1+2+2+1							
4.	SP	348121121	kus	27,0	464,00	12 528	12 528
Osazování ŽB desek plotových na MC 250x50x2000 mm							
Plný popis: Osazování desek plotových železobetonových prefabrikovaných							
Výkaz výměr: 24+3							
5.	H	59233114	kus	27,0	510,00	13 770	13 770
Deska plotová šedá 250x5x25 cm							
Plný popis:							
6.	SP	x592331142	kus	27,0	304,00	8 208	8 208
Deska plotová podhrabová - stabilizační držák							
Plný popis:							
7.	SP	348401120	m	67,4	355,00	23 927	23 927
Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu							
Plný popis: Osazení oplocení							
8.	H	31327510	m	67,4	46,00	3 100	3 100
Pletivo PVC EXTRUDER se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm,100 cm							
Plný popis:							
9.	H	15619100	m	202,2	6,00	1 213	1 213
Drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5 mm							
Plný popis:							
10.	SP	x15619101	kus	5,0	34,00	170	170
Napínací ráčna pozink PVC							
Plný popis:							
Výkaz výměr: 3*67,4							
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>							
1.	SP	45157311	m3	2,97	860,00	2 554	6 725
Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku							
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drenážní objekty							
Výkaz výměr: 29,7*1,0*0,1							
2.	SP	45231141	m3	0,6	3 451,00	2 071	2 071
Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop							
Plný popis: Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu							
Výkaz výměr: 1,0*1,0*0,1*6							
3.	SP	452387111	kus	3,0	458,00	1 374	1 374
Podkladní rám z betonu prostého tř. B 7,5 v do 100 mm							
Plný popis: Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu							
Výkaz výměr: 2+1							
4.	H	59224013	kus	3,0	242,00	726	726
Prstěnice betonové vyrovnávací ke krytu šachty AR 625/100 62,5x10x10 cm							
Plný popis:							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
1.	SP	vso 1-1	řoubol	1,0	1 000,00	1 000	58 000
009: Ostatní konstrukce a práce							
Ochrana stávajících inženýrských sítí							
1.	SP	596411114	m2	915,5	286,00	261 833	2 649 424
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší</i>							
<b>005: Komunikace</b>							
Kladení ze zatravnovací dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm pl přes 300 m2							
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší</i>							
Výkaz výměr: Parkovací stání							
č.1-10; 118,0							
č.11-14; 49,0							
č.15-29; 60,5+114,5							
č.30-38; 106,5							
č.39-43; 62,0							
č.44-55; 140,5							
č.56-67; 140,5							
č.68-77; 124,0							
2.	SP	x59245319_1	m2	425,21	281,00	119 484	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Parkovací stání - kladení do šachovnice							
(915,5-73,5)/2							
3.	SP	x59245319_2	m2	499,445	325,00	162 320	
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: Oddělení parkovacích stání							
0,24*(9*4,5+3*4,5+14*4,5+8*4,5+4*4,5+4*4,5+7*4,5)+72,36; 73,5							
Parkovací stání - kladení do šachovnice							
(915,5-73,5)/2							
4.	SP	596212221	m2	57,0	272,00	15 504	
<i>Plný popis: Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2</i>							
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací</i>							
Výkaz výměr: Zpevněná plocha							
57,0							
5.	H	59245311	m2	57,57	215,00	12 378	
<i>Plný popis:</i>							
Dlažba obdélník 20 x 10 x 8 cm přírodní							
6.	SP	564851111	m2	972,5	147,00	142 958	
<i>Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm</i>							
<i>Plný popis: Podklad ze šterkodrti ŠD</i>							
Výkaz výměr: Podkladní vrstva							
Parkovací stání; 915,5							
Zpevněná plocha; 57,0							
7.	SP	567122114	m2	255,0	290,00	73 950	
<i>Plný popis: Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC tl 150 mm</i>							
<i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelěného cementem</i>							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

009: Ostatní konstrukce a práce **58 000**

1.	SP	ISO 1-1	řoubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
----	----	---------	--------	-----	----------	-------	--------

Výkaz výměr: Uložení podkladu v místě podzemních objektů

Parkovací stání

č.15-29; 114,5

č.56-67; 140,5

8.	SP	564861111	m2	995,9	196,00	195 196	
----	----	-----------	----	-------	--------	---------	--

Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD

Výkaz výměr: Parkovací stání

č.1-10; 118,0+0,3\*35,0

pro zřízení pláně 3%; 0,23\*26,5=6,095m3; 6,095/0,2

č.11-14; 49,0+20,0\*0,3

pro zřízení pláně 3%; (0,17+0,14)\*4,5=1,395m3; 1,395/0,2

č.15-29; 60,5+13,0\*0,3

pro zřízení pláně 3%; 13\*0,23=2,99m3; 2,99/0,2

č.30-38; 106,5+32,5\*0,3

pro zřízení pláně 3%; 0,27\*4,5\*2+0,55\*4,5=4,905m3; 4,905/0,2

č.39-43; 62,0+22,0\*0,3

pro zřízení pláně 3%; 13,5\*0,23=3,105m3; 3,105/0,2

č.44-55; 140,5+40,0\*0,3

pro zřízení pláně 3%; 31,0\*0,23=7,13m3; 7,13/0,2

č.68-77; 124,0+37,0\*0,3

pro zřízení pláně 3%; 27,0\*0,23=6,21m3; 6,21/0,2

Zpevněná plocha; 57,0

Předlážnění v místě kanalizace; 2\*29,7

9.	SP	564851111	m2	362,017	147,00	53 216	
----	----	-----------	----	---------	--------	--------	--

Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD

Výkaz výměr: Konstrukce pod KSC

Parkovací stání

č.15-29; 114,5+30,5\*0,3

přípočet na pláň 3%; 25,0\*0,23=5,75m3; 5,75/0,15

č.56-67; 140,5+40,0\*0,3

přípočet na pláň 3%; 31,0\*0,23=7,13m3; 7,13/0,15

10.	SP	577144121	m2	907,5	309,00	280 418	
-----	----	-----------	----	-------	--------	---------	--

Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS)

Výkaz výměr: Komunikace u parkovacích stání

796,0

Vjezd; 111,5

11.	SP	573231111	m2	907,5	15,00	13 613	
-----	----	-----------	----	-------	-------	--------	--

Plný popis: Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1 <i>Plný popis: Postřík živičný spojovací</i>	pouboj	1,0	1 000,00	1 000	58 000
12.	SP	565145121 <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m</i>	m2	907,5	351,00	318 533	
13.	SP	564851111 <i>Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm</i>	m2	907,5	147,00	133 403	
14.	SP	567122114 <i>Plný popis: Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm</i>	m2	196,5	301,00	59 147	
Výkaz výměr: Uložení podkladu v místě podzemních objektů							
Komunikace u parkovacích stání							
55,0+141,5							
15.	SP	564861111 <i>Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm</i>	m2	1 069,875	196,00	209 696	
Výkaz výměr: Komunikace u parkovacích stání+vjezd							
796,0+111,5-55,0-141,5-67,5							
0,3*(16,5+16,5+6,0+8,0+6,0+9,5)							
přípočet na pláň 3%; 0,75*(54,5+22,0+13,0+11,5)+16,5*0,35=81,525m3; 81,525/0,2							
16.	SP	564851111 <i>Plný popis: Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm</i>	m2	444,167	147,00	65 293	
Výkaz výměr: Konstrukce pod KSC							
Komunikace u parkovacích stání							
55,0+141,5+67,5*2							
přípočet na pláň 3%; 0,65*26,0=16,9m3; 16,9/0,15							
17.	SP	591211111 <i>Plný popis: Kladení dlažby z kostek</i>	m2	59,4	510,00	30 294	
Výkaz výměr: Předklázení žulových kostek v místě kanalizace							
29,7*2							
18.	H	58380110 <i>Plný popis: Kostka dlažební drobná, materiálová skupina I/2, tl jakost, velikost 10 cm</i>	t	5,1	3 348,00	17 075	
Výkaz výměr: Dlažební kostky - výměna nevhodných kostek u předklázení v místě kanalizace, tl na 4,0m2							
20/4							
19.	SP	577144121 <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACC 11 (ABS)</i>	m2	40,75	281,00	11 451	
Výkaz výměr: Oprava vozovky u betonového vodícího proužku							
57,5*0,5							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	1-1	řoubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
Ochrana stávajících inženýrských sítí							
U kabelu VO							
12,0*1,0							
20.	SP	57323111	m2	40,75	14,00	571	58 000
Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2							
Plný popis: Postřik živičný spojovací							
21.	SP	565145121	m2	40,75	319,00	12 999	58 000
Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m							
Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS)							
22.	SP	599141111	m	57,5	139,00	7 993	58 000
Vyplnění spár živičnou záplivkou							
Plný popis: Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky							
23.	SP	564871116	m2	1 823,0	248,00	452 104	58 000
Podklad ze štrkordně ŠP tl. 300 mm							
Plný popis: Podklad ze štrkordně ŠD							
Výkaz výměr: Výměna podloží tl.300mm štrkordní frakce 32/63							
915,5+907,5							
1 823,0							
<b>006: Úpravy povrchu</b>							
1.	SP	622131121	m2	16,85	129,00	2 174	2 174
Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně							
Plný popis: Podkládati a spojovací vrstva vnějších omezených ploch							
Výkaz výměr: 67,4*0,25							
16,85							
<b>008: Trubní vedení</b>							
1.	SP	895941211	kus	6,0	4 691,00	28 146	139 929
Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký							
Plný popis: Zřízení vpustí kanalizační							
2.	H	59223864	kus	6,06	284,00	1 721	139 929
Prstenec betonový pro uliční vpustí vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm							
Plný popis:							
3.	H	59223821	kus	6,06	571,00	3 460	139 929
Vpustí betonová uliční TBV-Q 660/180 18x66x10 cm							
Plný popis:							
4.	H	59223822	kus	6,06	960,00	5 818	139 929
Vpustí betonová uliční TBV-Q 500/626 VD 62,6 x 49,5 x 5 cm							
Plný popis:							
5.	SP	899202111	kus	6,0	908,00	5 448	139 929
Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg.							
Plný popis: Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno							
6.	H	59223876	kus	6,06	1 422,00	8 617	139 929
Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm							
Plný popis:							
7.	H	59223878	kus	6,06	1 050,00	6 363	139 929
Mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm							
Plný popis:							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<p><b>SO 001: Všeobecné položky</b></p> <p>009: Ostatní konstrukce a práce</p>							
1.	SP	1-1 <i>Plný popis:</i> Ochrana stávajících inženýrských sítí	soubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
8.	H	59223875 <i>Plný popis:</i> Koš pozink. D1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/300	kus	6,06	878,00	5 321	
9.	SP	871355221 <i>Plný popis:</i> Kanalizační potrubí z tvrdého PVC	m	29,7	386,00	11 464	
10.	SP	894411121 <i>Plný popis:</i> Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,0	7 674,00	23 022	
<p><i>Plný popis: Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m</i></p> <p>Výkaz výměr: Šachta u kanalizace; 2 Šachta u trativodu; 1</p>							
11.	H	59224051 <i>Plný popis:</i> Dílec betonový pro vstupní šachty SR-M PS 100x50x12 cm	kus	3,0	1 415,00	4 245	
12.	H	59224025 <i>Plný popis:</i> Dno betonové šachtové SU-M DN300 S BB 100x92x16 cm	kus	3,0	6 015,00	18 045	
13.	H	59224055 <i>Plný popis:</i> Dílec betonový pro vstupní šachty SH-M LS+K 100/62,5x67x12 cm	kus	3,0	1 700,00	5 100	
14.	SP	899104111 <i>Plný popis:</i> Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	3,0	969,00	2 907	
15.	H	X1 <i>Plný popis:</i> Poklop litinový revizní šachty d600 tř. zatížení D400 kruhový s kloubem, aretace v otevřené poloze	kus	3,0	2 719,00	8 157	
16.	H	28611366 <i>Plný popis:</i> Koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	3,0	118,00	354	
17.	SP	899332111 <i>Plný popis:</i> Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	1,0	1 741,00	1 741	
<p>009: Ostatní konstrukce a práce</p>							
1.	SP	914111111 <i>Plný popis:</i> Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,0	221,00	221	436 059
2.	SP	914511112 <i>Plný popis:</i> Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,0	1 277,00	1 277	

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

58 000

009: Ostatní konstrukce a práce

58 000

1	SP	Vso 1-1	soubor	1,0	1 000,00	1 000	
3	H	40444256 Ochrana stávajících inženýrských sítí Značka svíslá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	1,0	968,00	968	
<i>Plný popis:</i>							
4	H	40445241 Patka hliníková HP 70	kus	1,0	670,00	670	
<i>Plný popis:</i>							
5	H	40445254 Vřítko plastové na sloupek 70	kus	1,0	27,00	27	
<i>Plný popis:</i>							
6	H	40445257 Upinací svorka na sloupek US 70	kus	1,0	77,00	77	
<i>Plný popis:</i>							
7	H	40445230 Sloupek Zn 70 - 350	kus	1,0	649,00	649	
<i>Plný popis:</i>							
8	SP	915491211 Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm s proužku 250 mm	m	52,5	220,00	11 550	
<i>Plný popis: Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm</i>							
9	H	59218563 Krajník silniční betonový 50x25x10 cm	kus	106,05	66,00	6 999	
<i>Plný popis:</i>							
<b>Výkaz výměr: 52,5*2</b>							
10	SP	915499211 Příplatek ZKD 10 mm přes 100 mm tl lože u osazení vodícího proužku s 250 mm	m	525,0	6,00	3 150	
<i>Plný popis: Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm</i>							
<b>Výkaz výměr: 52,5*10</b>							
11	SP	916131213 Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	415,0	216,00	89 640	
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového</i>							
<b>Výkaz výměr: 372,0</b>							
<b>Nájezdový obrubník: 263,0*109,0</b>							
<b>Nájezdový obrubník: 27,0*15,0</b>							
12	H	59217465 Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	375,72	94,00	35 318	
<i>Plný popis:</i>							
13	H	59217468 Obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	43,43	88,00	3 822	
<i>Plný popis:</i>							
14	SP	916231213 Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	182,5	180,00	32 850	
<i>Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového</i>							
<b>Výkaz výměr: 43,0*31,0*31,0*23,0*13,0*16,0*25,5</b>							
<b>Výkaz výměr: 182,5</b>							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cent. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1	řoub	1,0	1 000,00	1 000	58 000
15.	H	59217410 Ochrana stávajících inženýrských sítí Obrubník betonový chodníkový 100x10x20 cm	kus	184,325	87,00	16 036	
<i>Plný popis:</i>							
16.	SP	916991121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek</i>	m3	20,913	2 215,00	46 321	
<i>Výkaz výměr: Silniční obruby; 0,35*0,1*372,0 Nájezdové obruby; 0,35*0,1*43,0 Betonové obruby; 0,35*0,1*182,5</i>							
17.	SP	919735112 Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm <i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo parkádu</i>	m	57,5	80,00	4 600	
<i>Výkaz výměr: Oprava vozovky u betonového vodícího proužku 57,5</i>							
18.	SP	962052210 Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3 <i>Plný popis: Bourání zdiva železobetonového</i>	m3	0,75	2 524,00	1 893	
<i>Výkaz výměr: 0,75</i>							
19.	SP	966071821 Rozebírání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m <i>Plný popis: Rozebírání oplaccení z pletiva</i>	m	157,1	139,00	21 837	
<i>Výkaz výměr: 67,5+36,5+53,1</i>							
20.	SP	966052121 Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou <i>Plný popis: Bourání plotových sloupků a vzpěr</i>	kus	63,0	66,00	4 158	
<i>Výkaz výměr: 100,5</i>							
21.	SP	979024443 Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních <i>Plný popis: Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců</i>	m	100,5	26,00	2 613	
<i>Výkaz výměr: 24,5+76,0</i>							
22.	SP	979071111 Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným <i>Plný popis: Očištění vybouraných dlažebních kostek</i>	m2	59,4	34,00	2 020	
<i>Výkaz výměr: 196,286</i>							
23.	SP	979082318 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot</i>	t	196,286	130,00	25 517	
<i>Výkaz výměr: Kamenivo; 4,18+13,959+50,198 Živice; 16,566+48,055 Betón; 7,105+11,02+1,8+0,311+43,092</i>							
24.	SP	979082319 Příplatek ZKD 1000 m vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot</i>	t	2 748,004	11,00	30 228	
<i>Výkaz výměr: 2 748,004</i>							
25.	SP	979093111 Uložení suti na skládku s hrubým urovňáním bez ztuhnutí	t	196,286	13,00	2 552	

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

**SO 001: Všeobecné položky**

1.	SP	VSO 1-1	soubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
009: Ostatní konstrukce a práce							
Ochrana stávajících inženýrských sítí							
Plný popis: Uložení sítí na skládku							
26.	SP	979099145	t	64,621	464,00	29 984	29 984
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)							
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)							
Výkaz výměr: 16,566+48,055							
27.	SP	979099115	t	63,328	464,00	29 384	29 384
Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)							
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)							
Výkaz výměr: 7,105+11,02+1,8+0,311+43,092							
28.	SP	979099155	t	68,315	464,00	31 698	31 698
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)							
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)							
Výkaz výměr: 4,158+13,959+50,198							

1.	SP	998225111	t	1 946,195	77,00	149 857	149 857
099: Přesun hmot HSV							
Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným							
Plný popis:							

**SO 401: Veřejné osvětlení**

1.	SP	162301102	m3	35,188	165,00	5 806	5 806
001: Zemní práce							
Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4							
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu							
Výkaz výměr: 0,6*0,6*1,2*9+0,5*1,2*30+0,35*0,2*190							
2.	SP	167101101	m3	35,188	56,00	1 971	1 971
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3							
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypání							
Výkaz výměr: 0,6*0,6*1,2*9+0,5*1,2*30+0,35*0,2*190							
3.	SP	171201201	m3	35,188	15,00	528	528
Uložení sypání na skládky							
Plný popis: Uložení sypání							
Výkaz výměr: 0,6*0,6*1,2*9+0,5*1,2*30+0,35*0,2*190							
4.	SP	171201211	t	59,82	215,00	12 861	12 861
Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovně)							
Plný popis: Uložení sypání							
Výkaz výměr: (0,6*0,6*1,2*9+0,5*1,2*30+0,35*0,2*190)*1,7							
5.	SP	162701109	m3	668,572	5,00	3 343	3 343
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m							
Plný popis: Uložení sypání							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1	loubko	1,0	1 000,00	1 000	58 000
		<i>Plný popis: Vozárovne přemístění výkopku nebo sypmliny po suchu</i>					58 000
		<i>Výkaz výměr: (0,6*0,6*1,2*9+0,5*1,2*30+0,35*0,2*190)*19</i>		668,572			
<b>046: Zemní práce pro montážní práce</b>							
1.	MP	460010024	km	0,22	2 500,00	550	95 996
		<i>Plný popis: Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru</i>					
2.	MP	460050703	kus	9,0	850,00	7 650	
		<i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3</i>					
3.	MP	460120013	m3	3,888	315,00	1 225	
		<i>Plný popis: Zásyp jam ručně v hornině třídy 3</i>					
4.	MP	460150163	m	190,0	96,00	18 240	
		<i>Plný popis: Výkaz výměr: 0,6*0,6*1,2*9</i>		3,888			
		<i>Plný popis: Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3</i>					
5.	MP	460150303	m	30,0	210,00	6 300	
		<i>Plný popis: Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3</i>					
6.	MP	460421101	m	220,0	62,00	13 640	
		<i>Plný popis: Lože kabelů z písku nebo šterkopisku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm</i>					
7.	MP	460490013	m	220,0	14,00	3 080	
		<i>Plný popis: Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm</i>					
8.	MP	460560163	m	190,0	64,00	12 160	
		<i>Plný popis: Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3</i>					
9.	MP	460560303	m	30,0	195,00	5 850	
		<i>Plný popis: Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3</i>					
10.	MP	460620013	m2	110,0	25,00	2 750	
		<i>Plný popis: Provizorní úprava terénu se zhuťněním, v hornině tř 3</i>					
11.	H	58337303	t	27,71	288,00	7 980	
		<i>Plný popis: šterkopisek frakce 0-8</i>					
		<i>Plný popis: šterkopisek frakce 0-8</i>		27,71			
		<i>Výkaz výměr: (0,5*0,2*30+0,35*0,2*190)*1,7</i>		15,3	325,00	4 973	
12.	H	58344197	t				
		<i>Plný popis: Šterkodrt' frakce 0-63</i>					

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	vs0 1-1	soubor	1,0	1 000,00	58 000	58 000
		Výkaz výměr: 0,5*0,6*30*1,7		15,3		1 000	
13.	H	X25	m3	3,888	2 340,00	9 098	9 098
		Základ z prostého betonu stožárový - do rostlé zeměiny bez bednění					
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 0,6*0,6*1,2*9		3,888			
14.	MP	X27	sada	1,0	2 500,00	2 500	2 500
		Ochrana stávajících sítí					
		<i>Plný popis:</i>					
<b>740: Silnoproud</b>							
1.	H	34111030	m	50,0	12,00	600	298 813
		kabel silový s Cu jádrem 1 kv 3x1,5mm2					
		<i>Plný popis:</i> kabel silový s Cu jádrem 1 kv 3x1,5mm2					
2.	H	34111076	m	292,0	91,00	26 572	
		kabel silový s Cu jádrem 1 kv 4x10mm2					
		<i>Plný popis:</i> kabel silový s Cu jádrem 1 kv 4x10mm2					
3.	H	34523416	kus	9,0	11,00	99	
		vložka pojistková E27 normální 2410 10A					
		<i>Plný popis:</i> vložka pojistková E27 normální 2410 10A					
4.	H	34571065	m	30,0	13,00	390	
		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2336					
		<i>Plný popis:</i> trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2336					
5.	H	34571112	m	9,0	308,00	2 772	
		Trubka PVC D=250mm do základu pro stožár					
		<i>Plný popis:</i> trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 55,4/63mm					
6.	H	34571352	m	40,0	19,00	760	
		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE					
		<i>Plný popis:</i> trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE					
7.	H	35441895	kus	9,0	11,00	99	
		svorka přípojovací k připojení kovových částí					
		<i>Plný popis:</i> svorka přípojovací k připojení kovových částí					
8.	H	35441925	kus	9,0	15,00	135	
		svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn					
		<i>Plný popis:</i> svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn					
9.	H	35441986	kus	30,0	16,00	480	
		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn					
		<i>Plný popis:</i> svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn					
10.	H	35442062	kg	256,0	34,00	8 704	
		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
		<i>Plný popis:</i> pás zemnicí 30x4mm FeZn					
11.	MP	743112217	m	30,0	26,00	780	
		Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložena volně					
		<i>Plný popis:</i> Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic					
12.	MP	743131121	m	9,0	531,00	4 779	
		Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 250 mm uložena pevně					

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1 <i>Plný popis: Ochrana stávajících inženýrských sítí</i>	souboj	1,0	1 000,00	1 000	58 000
<i>Ochrana stávajících inženýrských sítí</i>							
<i>Plný popis: Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic</i>							
13.	MP	743131215 <i>Plný popis: Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 63 mm uložená volně</i>	m	40,0	35,00	1 400	
<i>Plný popis: Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic</i>							
14.	MP	743612111 <i>Plný popis: Montáž vodič uzemňovací Fezn pásek průřezu do 120 mm2v městské zástavbě v zemi</i>	m	269,0	29,00	7 801	
<i>Plný popis: Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svarek</i>							
15.	MP	743622200 <i>Plný popis: Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby</i>	kus	48,0	83,00	3 984	
<i>Plný popis: Montáž hromosvodného vedení</i>							
16.	MP	744439100 <i>Plný popis: Montáž kabel Cu do 1 kV do 0,40 kg uložený volně</i>	m	50,0	19,00	950	
<i>Plný popis: Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně</i>							
17.	MP	744439300 <i>Plný popis: Montáž kabel Cu do 1 kV do 1,00 kg uložený volně</i>	m	292,0	28,00	8 176	
<i>Plný popis: Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně</i>							
18.	MP	746211110 <i>Plný popis: Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji</i>	kus	54,0	21,00	1 134	
<i>Plný popis: Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením</i>							
19.	MP	746211140 <i>Plný popis: Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji</i>	kus	68,0	42,00	2 856	
<i>Plný popis: Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením</i>							
20.	H	X01 <i>Plný popis: Svítidlo LED- BGP 615 T25 DW10 / 740, 3350 lm, 24 W, LumaMicro 20 LED, CLO, NW</i>	kus	2,0	14 979,00	29 958	
<i>Plný popis:</i>							
21.	H	X0101 <i>Plný popis: Svítidlo LED- BGP 615 T25 DX10 / 740, 4181 lm, 31,5 W, Luma Micro 20 LED,CLO, NW</i>	kus	7,0	15 072,00	105 504	
<i>Plný popis:</i>							
22.	MP	X061 <i>Plný popis: Světelný bod kompletní - demontáž, vč. odvozu</i>	kus	1,0	3 278,00	3 278	
<i>Plný popis:</i>							
23.	H	X011 <i>Plný popis: Přispěvek na recyklaci svítidel</i>	kus	9,0	10,00	90	
<i>Plný popis:</i>							
24.	H	X02 <i>Plný popis: Osvětlovací stožár bezpatcový třístrupňový, žárovky zinek, v = 5m nad zemí, K5 - 133/ 85/ 60 mm</i>	kus	9,0	2 813,00	25 317	
<i>Plný popis:</i>							
25.	H	X03 <i>Plný popis: Ochranné manžety, plastové PM 133</i>	kus	9,0	630,00	5 670	
<i>Plný popis:</i>							
26.	H	X04 <i>Plný popis: Stožárová svorkovnice SR 481-27 Z/Cu</i>	kus	9,0	466,00	4 194	
<i>Plný popis:</i>							
27.	MP	X06 <i>Plný popis: Světelný bod kompletní - montáž</i>	kus	9,0	2 562,00	23 058	
<i>Plný popis:</i>							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso 1-1 <i>Plný popis: Ochrana stávajících inženýrských sítí</i>	soubor	1,0	1 000,00	58 000	58 000
28.	MP	X13 <i>Plný popis: Spolupráce s dodavatelem při zapojování a zkouškách</i>	hod	8,0	495,00	3 960	3 960
29.	MP	X14 <i>Plný popis: Zabezpečení pracoviště</i>	hod	8,0	495,00	3 960	3 960
30.	MP	X15 <i>Plný popis: Napojení na stávající zařízení</i>	hod	4,0	495,00	1 980	1 980
31.	MP	X16 <i>Plný popis: Práce autoplošiny, vč. dopravy</i>	hod	12,0	649,00	7 788	7 788
32.	MP	X17 <i>Plný popis: Revizní technik - provedení revizních zkoušek</i>	hod	8,0	550,00	4 400	4 400
33.	MP	X18 <i>Plný popis: Spolupráce s revizním technikem</i>	hod	3,0	495,00	1 485	1 485
34.	MP	X33 <i>Plný popis: Komplexní vyzkoušení</i>	hod	8,0	495,00	3 960	3 960
35.	H	34571355 <i>Plný popis: trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE</i>	m	20,0	37,00	740	740
36.	MP	743131218 <i>Plný popis: Montáž trubky ochranná do krabic plastová tuhá D do 110 mm uložená volně</i>	m	20,0	50,00	1 000	1 000
<b>SO 402: Slaboproud</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	x901901 <i>Plný popis: Kamerový systém</i>	kpl	1,0	148 003,90	148 004	148 004
<b>SO 801: Vegetační úpravy</b>							
<b>001: Zemní práce</b>							
1.	SP	181101101 <i>Plný popis: Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění</i>	m2	1 050,0	6,00	6 300	6 300

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

## SO 001: Všeobecné položky

58 000

## 009: Ostatní konstrukce a práce

58 000

1.	SP	vso 1-1	soubor	1,0	1 000,00	1 000	
Výkaz výměr: keře; 455,0							
Trvalky; 216,0+38,0+216,0							
Osetí travním semenem; 125,0							
2.	SP	181301102	m2	1 050,0	48,00	50 400	
Popis: Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5							
Plný popis: Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5							
3.	SP	122201101	m3	157,5	115,00	18 113	
Popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3							
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené							
4.	SP	801-162701105	m3	157,5	155,00	24 413	
Výkaz výměr: Ornice; 1050,0*0,15							
Plný popis: Vodorné přemístění ornice do 10 000 m							
5.	SP	162701109	m3	1 575,0	4,00	6 300	
Popis: Příplatek k vodornému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m							
Plný popis: Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu							
6.	SP	Před. cena 1	m3	105,0	255,00	26 775	
Výkaz výměr: Vodorné přemístění ornice do vzdálenosti 20,0km							
157,5*10							
Plný popis: Specifikace dodání - humózní zemina							
7.	SP	Před. cena 2	m3	52,5	1 760,00	92 400	
Výkaz výměr: 1050,0*0,1							
Plný popis: Specifikace dodání - zahradní zemina							
8.	SP	180402111	m2	125,0	22,00	2 750	
Výkaz výměr: 1050,0*0,05							
Popis: Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5							
Plný popis: Založení trávníku							
9.	SP	Před. cena 3	kg	4,375	143,00	626	
Výkaz výměr: 125,0*0,035							
Plný popis: Specifikace dodání trav. semene							
10.	SP	183403111	m2	1 050,0	13,20	13 860	
Výkaz výměr: 1050,0*0,035							
Popis: Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5							
Plný popis: Obdělání půdy							
11.	SP	183101212	kus	1 370,0	11,00	15 070	
Popis: Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř. 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5							
Plný popis: Hloubení jamek pro výsazování rostlin v rovině tř. 1 až 4 s výměnou půdy na 50%							
Výkaz výměr: keře; 354							
Trvalky; 1016							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<p><b>SO 001: Všeobecné položky</b></p> <p>009: Ostatní konstrukce a práce</p>							
1.	SP	vspo 1-1	řoubno	1,0	1 000,00	1 000	58 000
12.	SP	183101215	kus	8,0	110,00	880	58 000
<p><i>Plný popis: Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy na 50%</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: Stromy: 8</b></p>							
13.	SP	184802311	m2	318,0	22,00	6 996	
<p><i>Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:1</i></p> <p><i>Plný popis: Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch</i></p>							
14.	SP	183205112	m2	925,0	3,30	3 053	
<p><i>Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 3</i></p> <p><i>Plný popis: Založení záhonu pro výsadbu rostlin</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: 1050,0-125,0</b></p>							
15.	SP	184102111	kus	1 370,0	16,50	22 605	
<p><i>Výsadba dřeviny s bařem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5</i></p> <p><i>Plný popis: Výsadba dřeviny s bařem do předem vyhloubené jamky se zalitím</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: Keře: 354 Trvalky: 1016</b></p>							
16.	SP	184102115	kus	8,0	550,00	4 400	
<p><i>Výsadba dřeviny s bařem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5</i></p> <p><i>Plný popis: Výsadba dřeviny s bařem do předem vyhloubené jamky se zalitím</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: Stromy: 8</b></p>							
17.	SP	184202123	kus	8,0	110,00	880	
<p><i>Ukotvení kmene dřevin kůly D do 0,1 m a délky do 3 m</i></p> <p><i>Plný popis: Ukotvení dřeviny</i></p>							
18.	SP	Před. cena 4	kus	24,0	110,00	2 640	
<p><i>Specifikace dodání kůly, příček a úvazků a juty pod něj</i></p> <p><i>Plný popis:</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: 8*3</b></p>							
19.	SP	184501111	m2	8,0	55,00	440	
<p><i>Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5</i></p> <p><i>Plný popis: Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty</i></p>							
20.	SP	Před. cena 5	m	4,0	132,00	528	
<p><i>Specifikace dodání rákosové rohože</i></p> <p><i>Plný popis:</i></p>							
<p><b>Výkaz výměr: 8*0,5</b></p>							
21.	SP	Před. cena 6	kus	8,0	143,00	1 144	
<p><i>Specifikace dodání zavlazovací sondy prům. 110, D 600</i></p> <p><i>Plný popis:</i></p>							
22.	SP	Před. cena 7	kus	8,0	33,00	264	
<p><i>Montáž zavlazovací sondy</i></p> <p><i>Plný popis:</i></p>							
23.	SP	Před. cena 8	kus	40,0	2,20	88	
<p><i>Hnojení stromů Silvamixem</i></p> <p><i>Plný popis:</i></p>							

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	vspo 1-1 Výkaz výměr: 8*5 Ochrana stávajících inženýrských sítí	soubor	1,0	1 000,00	1 000	58 000
24.	SP	184921093 Mulčování rostlin tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 <i>Plný popis: Mulčování vysazených rostlin</i>	m2	925,0	33,00	30 525	
25.	SP	Před. cena 9 Specifikace dodání borky <i>Plný popis:</i>	m3	92,5	1 320,00	122 100	
26.	SP	Před. cena 10 Zálivka rostlin vodou 3x <i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: 925,0*0,1	m3	43,8	220,00	9 636	
27.	SP	Před. cena 11 Specifikace dodávky substrátu na výměnu půdy <i>Plný popis:</i>  Výkaz výměr: Stromy 100l/ks; 8*0,1*3 Keře 20l/m2; 455,0*0,02*3 Trvalky 10l/m2; 470,0*0,01*3	m3	8,0	1 760,00	14 080	
28.	SP	Před. cena 13 Specifikace dodání protikořenové fólie š. 0,7m <i>Plný popis:</i>	m	8,0	66,00	528	
29.	SP	Před. cena 14 Osazení protikořenové fólie <i>Plný popis:</i>	m	8,0	132,00	1 056	
30.	SP	Před. cena 15 Specifikace dodání černé protipropustavé textilie <i>Plný popis:</i>	m2	925,0	16,50	15 263	
31.	SP	Před. cena 16 Položení textilie <i>Plný popis:</i>	m2	925,0	8,80	8 140	
32.	SP	Před. cena 17 Ošetření stávající zeleně po ukončení stavby aktuální potřebě včetně likvidace dřevní hmoty <i>Plný popis:</i>	komp	1,0	3 300,00	3 300	
33.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu</i>	m3	30,6	195,00	5 967	
34.	SP	162701109 Výkaz výměr: Vodorovné přemístění zeminy na povolenou skládku do vzd. 20km Jamky: 0,02*1370+0,4*8 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu</i>	m3	306,0	9,00	2 754	
35.	SP	171201201 Uložení sypání na skládku <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu</i>	m3	30,6	16,00	490	

Zakázka:

**NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště**

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	1-1				58 000	
		<i>Plný popis: Ochrana stávajících inženýrských sítí</i>					
		<i>Uložení sypání</i>					
			řoublo	1,0	1 000,00	1 000	58 000
36.	SP	171201211				13 082	
		<i>Plný popis: Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)</i>					
		<i>Uložení sypání</i>					
			t	58,14	225,00	13 082	
		Výkaz výměr: 30,6*1,9		58,14			
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	Před. cena 18				35 200	77 361
		<i>Plný popis: Acer campestre Elsrijk - javor babyka 14/16 ZB</i>					
			kus	8,0	4 400,00	35 200	
2.	SP	Před. cena 19				1 063	
		<i>Plný popis: Pyracantha coccinea - hlohyně šarlatová</i>					
			kus	24,15	44,00	1 063	
3.	SP	Před. cena 20				370	
		<i>Plný popis: Lonicera kamtschatica - zimolez kamčatský</i>					
			kus	8,4	44,00	370	
4.	SP	Před. cena 21				1 253	
		<i>Plný popis: Berberis julianne - dřišťál Julim</i>					
			kus	32,55	38,50	1 253	
5.	SP	Před. cena 22				1 074	
		<i>Plný popis: Philadelphus coronarius - pustoryl věncový</i>					
			kus	32,55	33,00	1 074	
6.	SP	Před. cena 23				554	
		<i>Plný popis: Ligustrum vulgare - platič zob obecný</i>					
			kus	16,8	33,00	554	
7.	SP	Před. cena 24				554	
		<i>Plný popis: Swida alba - svída bílá</i>					
			kus	16,8	33,00	554	
8.	SP	Před. cena 25				1 663	
		<i>Plný popis: Ribes rubrum - rybíz červený</i>					
			kus	16,8	99,00	1 663	
9.	SP	Před. cena 26				554	
		<i>Plný popis: Hippophae rhamnoides - rakytník řešetlákový</i>					
			kus	16,8	33,00	554	
10.	SP	Před. cena 27				1 455	
		<i>Plný popis: Cotoneaster horizontalis - skalník vodorovný</i>					
			kus	44,1	33,00	1 455	
11.	SP	Před. cena 28				2 183	
		<i>Plný popis: Spiraea japonica 'Goldflame' - tavolník japonský</i>					
			kus	66,15	33,00	2 183	
12.	SP	Před. cena 29				1 328	
		<i>Plný popis: Hedera helix - břečťan popínavý</i>					
			kus	48,3	27,50	1 328	
13.	SP	Před. cena 30				1 328	
		<i>Plný popis: Vinca minor - barvínek menší</i>					
			kus	48,3	27,50	1 328	

Zakázka:

NKP, a.s., Litomyšlská nemocnice, parkoviště

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO 001: Všeobecné položky</b>							
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
1.	SP	vso.1-1	soubor	1,0	1 000,00	58 000	58 000
<i>Plný popis: Ochrana stávajících inženýrských sítí</i>							
14.	SP	Před. cena 31	kus	170,1	33,00	5 613	5 613
<i>Plný popis: Nepeta faasenni - šanta zkrížená</i>							
15.	SP	Před. cena 32	kus	170,1	27,50	4 678	4 678
<i>Plný popis: Euphorbia polychroma - prýšec mnohobarvý</i>							
16.	SP	Před. cena 33	kus	170,1	33,00	5 613	5 613
<i>Plný popis: Pennisetum alopecuroides - dochan psárkovitý</i>							
17.	SP	Před. cena 34	kus	170,1	33,00	5 613	5 613
<i>Plný popis: Lavandula officinalis - levandule lékařská</i>							
18.	SP	Před. cena 35	kus	159,6	33,00	5 267	5 267
<i>Plný popis: Epimedium versicolor - škornice pestrobarevná</i>							
19.	SP	Před. cena 36	kus	226,8	8,80	1 996	1 996
<i>Plný popis: Narcissus hybrida - narcis</i>							
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							
1.	SP	998231311	t	357,874	22,00	7 873	7 873
<i>Plný popis: Přesun hmot pro sadovnícké a krajinářské úpravy vodotěsné do 5000 m</i>							
<i>Plný popis: Přesun hmot pro sadovnícké a krajinářské úpravy</i>							



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **E19/14 NPK, a.s., LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ**

Objekt: **01 LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ**

Rozpočet: **02 Kamerový systém**

Objednatel: **Pardubický kraj IČO: 70892822**  
**Komenského náměstí 125 DIČ: CZ70892822**  
**53002 Pardubice-Pardubice-Staré Město**

Zhotovitel:  IČO:   
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	139 015,80
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	9 018,10
<b>Celkem</b>	<b>148 033,90</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	148 033,90 CZK
Základní DPH	21 %	31 087,00 CZK
Zaokrouhlení		0,10 CZK

**Cena celkem s DPH 179 121,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			139 015,80	94
ON	Ostatní náklady	ON			9 018,10	6
Cena celkem					148 033,90	100

## Položkový rozpočet

S:	E19/14	NPK, a.s., LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ
O:	01	LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ
R:	02	Kamerový systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>139 015,80</b>
1	210810006RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> volně uložený včetně dodávky kabelu	m	185,00000	37,60	6 956,00
2	222080101R00	Optický kabel v trubce HDPE	m	570,00000	27,50	15 675,00
3	222085005R00	Trubka HDPE do D40 v kabelové rýze	m	150,00000	63,80	9 570,00
4	900 RE7	Elektromontážní práce-elektromontér v tarifní tř 8 instalace kamer + dat. rozvaděče	hod	30,00000	384,90	11 547,00
5	P_kabel_FTP	Montáž kabeláže FTP	m	305,00000	27,50	8 387,50
6	PR_02	Proměření optické trasy_1 vlákno	ks	4,00000	143,00	572,00
7	SV_01	Svařování optického vlákna	ks	8,00000	494,90	3 959,20
8	3457114700R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	150,00000	49,50	7 425,00
9	371201110R	Panel rozvodný ACAR 19" 5x230V, 1,5U CZ 3m	kus	1,00000	758,80	758,80
10	adap_3	Adaptér SC SM OS simplex	ks	8,00000	20,80	166,40
11	celo_02	Čelo optické vany 1U ALU pro 12 SC konektorů	ks	2,00000	824,80	1 649,60
12	DR_02	Držák kamery na sloup , materiál: hliník ,barva: bílá, pro průměr sloupu: 67 - 127 mm	ks	5,00000	758,80	3 794,00
13	FTP_01	Kabel FTP CAT5E PE venkovní	m	305,00000	10,60	3 233,00
14	HDD_01	Pevný disk HDD 3TB, provoz 24/7	ks	1,00000	2 738,60	2 738,60
15	KAM_2	IP kamera 2MPIX 1/2.8" progressive scan CMOS sensor, venkovní válečková Den/Noc kamera s IR přísvitem 50m	ks	5,00000	3 068,80	15 344,00
16	KAZETA_02	Optická kazeta pro 24 svárů SXOK-24	ks	2,00000	714,80	1 429,60
17	Keyst_02	Samofezný keystone CAT5E STP RJ45	ks	6,00000	161,70	970,20
18	NVR_02	Digitální záznamové zařízení NVR, 8 kanálové NVR, 2x SATA, příchodi/odchozí dat. tok 80/160Mbps, HDMI (4K)/VGA (1080p	ks	1,00000	7 588,90	7 588,90
19	Och_03	Ochrana sváru Solarix 2.2 x 60mm	ks	8,00000	198,00	1 584,00
20	OP_vana	Optická vana s výsuvnou polici uzavíratelná klapkami 1U	ks	2,00000	758,80	1 517,60
21	OS_12VL	DROP1000 kabel 12vl 9/125 3,8mm LSOH Eca černý SXKO-DROP-12-OS-LSOH	m	570,00000	17,00	9 690,00
22	Patch P	Modulární neosazený patch panel 24 portů STP	ks	1,00000	229,80	229,80
23	Pik_02	Pigtail 9/125 SCpc SM OS 1,5m	ks	8,00000	192,50	1 540,00
24	Roz_nas_6U	Datový rozvaděč nástěnný jednoduchý v provedení 6U a rozměrech 600x500	ks	1,00000	2 144,70	2 144,70
25	SFP_02	SFP optický modul, přenosová rychlost až 1,25Gbit, SM, vlnová délka 1310/1550 nm,	ks	2,00000	978,80	1 957,60
26	SP_mat	Konektory, spojovací materiál	kpl	1,00000	3 849,40	3 849,40
27	SW_42	Řízený switch / 24xFE PoE / 2xT / SFP, pro napájení kamer	ks	1,00000	10 778,50	10 778,50
28	005231010R	Revize systému	Soubor	1,00000	3 959,40	3 959,40
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>9 018,10</b>
29	005122021T	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	3 299,40	3 299,40
30	1007T	PPV	Soubor	1,00000	2 749,60	2 749,60
31	PR_01	Pomocné práce	hod	6,00000	329,90	1 979,40
32	PR_5	Koordinace s ostatními profesemi	hod	3,00000	329,90	989,70
<b>Celkem</b>						<b>148 033,90</b>

### Položkový rozpočet

S:	E19/14	NPK, a.s., LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ
O:	01	LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE, PARKOVIŠTĚ
R:	02	Kamerový systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

Michal Kortyš - ELKOR, Mařákova 1149, 570 01 Litomyšl



