

Smlouva č. OMSŘI/16/22858

na zhotovení díla

„Nemocnice Pardubického kraje, a.s. – Pardubická nemocnice, medicínální plyny
LEK 15“

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**

Komenského náměstí 125

532 11 Pardubice

zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmanem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických

Ing. Pavel Špaček nebo **Zdeňka Plachá** nebo **František Rais**

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Ing. Pavel Špaček nebo **Zdeňka Plachá** nebo **František Rais** nebo technický
dozor objednatele

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Ing. Pavel Špaček nebo **Zdeňka Plachá** nebo **František Rais**

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby: **Ing. Pavel
Špaček** nebo **František Rais**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s.**

č. ú.: [REDAKCE]

IČ: 70892822

DIČ CZ70892822

2. Zhotovitel:

Dräger Medical s.r.o.

se sídlem : **Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10**

zastoupen : Ing. Michalem Genzou, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Marek Procházka, Petr Nunvář

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Ing. Marek Procházka, Petr Nunvář

Osoby oprávněné k převzetí staveniště:

Ing. Marek Procházka, Petr Nunvář

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Marek Procházka, Petr Nunvář

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s.**

č. ú.: [REDAKCE]

je-li uchazeč plátcem DPH, doplní
číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový
přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

IČ: **26700760**

DIČ: **CZ26700760**

spisová značka rejstříkového soudu: **oddíl C, vložka 88291**

uzavírají tuto smlouvu, kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejich příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k podlimitní veřejné zakázce na dodávky, ev. číslo P16V00000032 s názvem „LEK 15 - Centrální kompresorová stanice“ zadávané dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a v souladu s podmínkami řízení akce správce programu Ministerstva zdravotnictví České republiky.

Článek I. **Předmět díla**

1. Předmětem díla je zhotovení stavby a dodávka vybavení kompresorovny včetně rozvodů medicinálního vzduchu dle projektové dokumentace.
2. Dílo bude provedeno v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností, Atelier H1 & Atelier Hájek s.r.o. se sídlem: Jižní 870, 500 03 Hradec Králové, IČ: 64792374 z/ze dne 09.2015:
 - D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
 - D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
 - D.1.1 Architektonicko-stavební řešení
 - D 1.4 Technika prostředí staveb
 - D.1.4.b zdravotně technické instalace
 - D.1.4. VZT vzduchotechnika
 - D.1.4. MaR měření a regulace
 - D.1.4 EL silnoproudá elektrotechnika
 - D.1.4 MP medicinální plyny
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací, podmínkami uvedenými ve výzvě k předložení nabídky 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

2 757 496,- Kč (Slovy: **dvamilionysedmsetpadesátsedmtisícčtyřistadevadesátšest** korun českých) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).
Sazba DPH je **21 %**.

DPH činí **579 074,- Kč** (Slovy: **pětsetsedmdesátdevěttisícšedmdesátčtyři** korun českých).

Cena včetně DPH činí **3 336 570,- Kč** (Slovy: **třimilionytřistatřicetšesttisícšedmdesát** korun českých).

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.
 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. Předmět díla uvedený v čl. I této smlouvy podléhá dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, režimu přenesení daňové povinnosti.
 5. Cena díla bude zhotovitelem (poskytovatelem plnění) fakturována bez DPH. Zhotovitel tedy vystaví daňový doklad/fakturu (dále jen faktura), kde neuvede výši DPH, nýbrž jen sazbu DPH pro daný druh plnění. Místo výpočtu daně uvede, že výši daně je povinen doplatit a přiznat plátce (příjemce plnění), pro kterého bylo plnění uskutečněno.
 7. Zhotovitel je povinen fakturu vystavit a odeslat objednateli do 5 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění uvedeného na faktuře.
 8. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací s uvedením jednotkové ceny, provedeného množství a celkové ceny za příslušnou položku.
 9. Faktura bude zhotovitelem zaslána ve čtyřech vyhotoveních na adresu objednatele.
 10. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování předmětu díla byla objednateli přiznána dotace z *Programu 235 210 – Podpora rozvoje a obnovy materiálně technické základny regionálního zdravotnictví*.

Článek III.

Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno zhotoviteli nejpozději do 14 dnů po podpisu smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli: **do 120 dnů** přičemž je srozuměn s tím, že pozdější předání a převzetí může mít ve vztahu k poskytnuté dotaci vliv na uznatelnost nákladů spojených s prováděním stavby a tím i vznikem škody objednateli.
3. Místem plnění je **Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Kyjevská 44 532 03 Pardubice, Pardubická nemocnice**.
4. Zhotovitel se zavazuje, že technický dozor u předmětu díla nebude provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená v souladu s ustanovením § 46d zákona o veřejných zakázkách v platném znění.
5. 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 2 mil. Kč a pojištění stavebně montážních rizik s pojistným plněním ve výši nejméně 2 mil. Kč. Zhotovitel je povinen tyto pojistné smlouvy předložit objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od požádání.
6. 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 a pojištění stavebně montážních rizik dle smlouvy a

dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 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. Harmonogram realizace díla předloží zhotovitel nejpozději do 1 týdne od podpisu této smlouvy. Zadavatel požaduje vzájemnou spolupráci zhotovitele s vedením NPK.a.s. – Pardubická nemocnice a investorem, aby realizace nenarušila provoz uživatele.

Článek IV.

Součástí Smlouvy

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

Příloha č. 1 - Obchodní podmínky schválené usnesením Rady Pardubického kraje č. R/2512/16 ze dne 30. 3. 2016

Příloha č. 2 - Oceněné výkazy výměr a soupisy stavebních prací

Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla

Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel předá zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění díla nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.
2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
5. 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.
6. 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. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
7. Jakékoliv změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel vyhotovení jedno.
9. Schváleno na jednání Rady Pardubického kraje dne 19. 5. 2016 usnesením č. R/2596/16.
10. V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy týkající se smluvních stran je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem, nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne kdy došlo ke změně.

V Pardubicích dne: 11 -07- 2016

Za objednatele:

JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
Hejtman Pardubického kraje

Za zhotovitele:

Ing. Michal
jedenatel

Dräger Medical s.r.o.
Pod Sychrovem I-81
101 00 PRAHA 10 ®



Příloha č. 1 ke smlouvě č. (Doplní objednatel)

Obchodní podmínky

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla oběma smluvními stranami. 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 dílčího daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
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.
Zhotovitel je povinen doklad/fakturu vystavit a odeslat objednateli do 5 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí díla, příp. protokolu o odstranění vad, oběma smluvními stranami.
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 náležitosti požadované právními předpisy. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. Zhotovitel je povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh nově vyhotovit a odeslat objednateli, a to neprodleně, nejpozději do 3 dnů od jeho vrácení. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi. Pokud daňový doklad/faktura má náležitosti požadované právními předpisy, ale vykazuje jiné vady (například je v rozporu se smlouvou), je zhotovitel povinen vystavit a odeslat objednateli na základě výzvy objednatele daňový doklad/fakturu opravný ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty, a to ve lhůtě do 5 dnů od vyvání.
6. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

Ustanovení II.

Podmínky pro změnu subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci

1. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu subdodavatele, 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 subdodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím subdodavatele v rámci zadávacího řízení, a smlouvu uzavřenou se subdodavatelem dle § 51 odst. 4 zákona o veřejných zakázkách.

2. Změnu subdodavatele, 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, zj. 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 objednatелеm stává plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatелеm 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 zpřístupňovaných 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 zhotovitele 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.

Podmínky předání a převzetí staveniště

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli k dispozici 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 prodloužení 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 vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán"). Tento plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce. V plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby. Během prací na stavbě musí být plán aktualizován.
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 subdodavatelů, 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, kteří 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.

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. Převzme-li objednatel předmět díla včetně ojedinělých drobných vad, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, budou veškeré vady v protokole o převzetí a předání 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. Objednatel může převzít předmět díla včetně vad a nedodělků, které nebrání užívání díla. V takovém případě bude v předávacím protokole stanovena lhůta pro odstranění vad a nedodělků. Nebudou-li vady a nedodělky odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII., bod 5. a násl.
5. O předání a převzetí předmětu díla se sepiše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany.
6. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu s touto 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 nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.

7. 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.
8. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a přejímajícího 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 stavebního deníku(ů) a kopie změnových listů,
 - h) provozní řád pro zkušební provoz,
 - i) provozní řád pro trvalý provoz,
 - j) protokol o zaškolení obsluhy.
9. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
10. Objednatel je oprávněn při přejímacím 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 36 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, objednatel, 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 objednatel p ísemn ě nedohodne na jiné lhůt ě.
4. Zhotovitel po uvedenu z áruční dobu také odpovíd á za bezvadnost p ředm ětu díla, tj. odpovíd á za všechny vlastnosti, které má mít p ředm ět díla zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, p ř ípadn ě ostatních pov ěřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních p ředpisů, pokud se na provád ěn ý p ředm ět díla, jeho č ásti a p ř íslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu z áruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu p ísemn ě zhotoviteli a tento odstraní z ávadu na své vlastní náklady neprodlen ě, nejpozd ěji v šak ve lhůt ě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou p ísemn ě jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůt ě nebo oznámí-li p řed jejím uplynutím, že vady neodstraní, m ůže objednatel požadovat p ř ím ěřenou slevu z ceny díla nebo po p ředchozím vyrozum ěn í zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v ýdaje, škodou a u šlý zisk, které souvisejí s odstran ěn ím vad zajišťovaných objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdrž en í p ř íslušného platebního dokladu objednatele.
6. V p ř ípad ě opravy nebo v ým ěny vadných č ástí díla se z áruční doba díla nebo jeho č ásti prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho č ást v d ůsledku zjištěn ě vady u žíváno v ůbec nebo mohlo být u žíváno jen v rozsahu nižším než projektovan ěm podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne z áruční doby, p ř íč em ůž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den z áruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstran ěn í vady nemá vliv na nárok objednatele v ůči zhotoviteli na zaplacen í smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla. P ro p ř ípad, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednan ěm termínu řádn ě a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve v ýši 1.000,- Kč za každý den prodlen í s odstran ěn ím každ ě vady.

l stanovení VIII.

Zajištění řádného plnění

1. Zhotovitel p ísemn ě oznámí objednateli uzav ř en í subdodavatelských smluv v rámci provád ěn í díla, a to do 14 dnů od jejich uzav ř en í.
2. Zhotovitel je povinen p ř í provád ěn í díla postupovat s odbornou p ěčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám a účelu stanoven ěmu smlouvu.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednan ě době a v souladu s platnými právními p ředpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvu. Zhotovitel je povinen p ř í realizaci díla dodržovat zejména vešker ě ČSN a další technické normy a p ředpisy, bezpečnostní p ředpisy, vešker ě zákony a jejich provád ěcí vyhlášky, platné v době provád ěn í stavebních prac í, pokud se vztahují k provád ěn ěmu dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany ž ivotního p ř ístředí.
4. Zhotovitel odpovíd á za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i t řetích osob způsoben ě zhotovitelem nebo jeho subdodavatelem v průběhu provád ěn í jakýchkoliv prac í a služeb p ř í pln ěn í nebo v souvislosti s pln ěn ím 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 jakýmkoli 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 jinou osobu/společnost. 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 zhotovitel financuje realizaci díla z 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 nezbavuje 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 subdodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinnosti dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta.

16. Bude-li objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů, bude tato pokuta při prokazatelném zavinění zhotovitele zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky zhotovitele vůči objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude zhotovitel schopen uhradit objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl 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 když:
 - (a) Zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přeneše na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupí třetí osobě tuto smlouvu celou;
 - (b) I přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
 - (c) Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé 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 nedohodne 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 subdodavatelských 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 oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
3. Vznikne-li na díle nebo jakékoli 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 uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. V případě, že stavbu nebude provádět zhotovitel pouze sám svými zaměstnanci, ale i prostřednictvím subdodavatelů a jejich zaměstnanců, je objednatel povinen určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi s přihlédnutím k rozsahu a složitosti díla a jeho náročnosti na koordinaci ve fázi přípravy a ve fázi jeho realizace. Je-li koordinátorem fyzická osoba, určí jej objednatel jmenovitě z osob navržených zhotovitelem. Náklady na činnost koordinátora jsou součástí ceny díla uvedené v článku II. smlouvy.
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

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.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: pce_lek15
Stavba: LEK 15 - Centrální kompresorová stanice, pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

KSO:
Místo: Pardubice - Nemocnice

CC-CZ:
Datum: 19.4.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Dräger Medical s.r.o., Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10

IČ: 26700760
DIČ: CZ26700760

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 757 495,80

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 757 495,80	579 074,12
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 336 569,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: pce_lek15

Stavba: LEK 15 - Centrální kompresorová stanice, pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

Místo: Pardubice - Nemocnice

Datum: 19.04.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Dräger Medical s.r.o., Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 757 495,80	3 336 569,92	
pav	Popis prací	2 757 495,80	3 336 569,92	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

LEK 15 - Centrální kompresorová stanice, pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

Objekt:

pav - Popis prací

KSO:

Místo: Pardubice, Kyjevská 44 - Nemocnice Pardubického kr

Zadavatel:

Uchazeč:

Dräger Medical s.r.o., Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.04.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 26700760

DIČ: CZ26700760

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 757 495,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 757 495,80	21,00%	579 074,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 336 569,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LEK 15 - Centrální kompresorová stanice, pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

Objekt:

pav - Popis prací

Místo: Pardubice, Kyjevská 44 - Nemocnice Pardubického kr

Datum: 19.04.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Dräger Medical s.r.o., Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 757 495,80

HSV - Práce a dodávky HSV

28 405,52

1 - Zemní práce

2 564,98

3 - Svislé a kompletní konstrukce

189,07

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 658,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 258,89

997 - Přesun sutě

1 566,00

998 - Přesun hmot

168,35

PSV - Práce a dodávky PSV

2 355 579,28

721 - Zdravotechnika

2 267 787,00

741 - Elektromontáže

45 866,00

763 - Konstrukce suché výstavby

19 337,55

766 - Konstrukce truhlářské

7 969,72

777 - Podlahy lité

7 193,81

783 - Dokončovací práce - nátěry

373,95

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 051,25

M - Práce a dodávky M

365 411,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

268 396,00

36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení

97 015,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 100,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 100,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LEK 15 - Centrální kompresorová stanice, pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

Objekt:

pav - Popis prací

Místo:

Pardubice, Kyjevská 44 - Nemocnice Pardubického kr

Datum: 19.04.2016

Zadavatel:

Uchazeč: Dräger Medical s.r.o., Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 757 495,80	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 405,52	
D	1		Zemní práce				2 564,98	
1	K	155282211	Očištění ploch stlačeným vzduchem	m2	28,820	89,00	2 564,98	CS ÚRS 2015 01
	PP		Očištění ploch stlačeným vzduchem					
	VV	a3	18,49+10,33		28,820			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				189,07	
2	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,043	4 397,00	189,07	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou					
	VV		0,3*1,2*0,12		0,043			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 658,23	
3	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	45,993	139,00	6 393,03	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	VV		a1		45,993			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	10,480	115,00	1 205,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
	VV		(1,2+2,02*2)*2		10,480			
5	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2					
6	M	553312	zárubeň ocelová s d. uškou pro těsnění H 300 DV 1100 L/P požární	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	
	PP							
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 258,89	
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	18,490	36,00	665,64	CS ÚRS 2015 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,5					
	VV		a5		18,490			
8	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	28,820	65,00	1 873,30	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					
	VV		a3		28,820			
9	K	9539401	Pokrácení ochrany stěny s dmtž a opět mtž, zacištění	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
10	K	9539402	Provizorní zástěna proti šíření prachu	m2	19,200	360,00	6 912,00	
	VV		(1,2*2+4)*3		19,200			
11	K	967031732	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	1,272	113,00	143,74	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
	VV		2,12*0,3*2		1,272			
12	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,438	156,00	380,33	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	VV		1,15*2,12		2,438			
13	K	974031137	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 300 mm - zt	m	1,000	102,00	102,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 300 mm					
14	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	45,993	17,00	781,88	CS ÚRS 2015 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	VV	a1	(4,6+4)*2*2,8-1,1*1,97		45,993			
	D	997	Přesun sutě				1 566,00	
15	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,928	287,00	266,34	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
16	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,928	224,00	207,87	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
17	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,352	8,50	70,99	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		0,928*9 'Přepočtené koeficientem množství		8,352			
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,928	1 100,00	1 020,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
	D	998	Přesun hmot				168,35	
19	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,910	185,00	168,35	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zdenou z cihel, tvamic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 355 579,28	
	D	721	Zdravotechnika				2 267 787,00	
20	K	72101	Zdravotní technika dle samostatného výkazu výměr	kus	1,000	3 308,00	3 308,00	
21	K	72102	Medicínální plyny vč kompres stanice dle samostatného výkazu výměr	kus	1,000	2 264 479,00	2 264 479,00	
	D	741	Elektromontáže				45 866,00	
22	K	74101	Elektroinstalace dle samostatného výkazu výměr	kus	1,000	45 866,00	45 866,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby					19 337,55
23	K	763131412	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	18,490	678,00	12 536,22	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, TI tl. 100 mm					
	VV	a5	18,49					
24	K	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	41,400	156,00	6 458,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m					
	VV		4,6*9					
25	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,473	725,00	342,93	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 766			Konstrukce truhlářské					7 969,72
26	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	965,00	965,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
27	M	611656120	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) su D3, 1křídlové 110 x 197 cm, kování, zámek dle požadavku	kus	1,000	5 700,00	5 700,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		dveře dřevěné vnitřní profilované dveře plně dřevěné požárně odolné, EI (EW)30 D3 CPL fólie jednokřídlové 110 x 197 cm					
28	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	157,00	157,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň ocelovou					
29	M	54917	samozavírač dveří hydraulický požární	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	
	PP							
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	19,00	19,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
31	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,032	585,00	18,72	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 777			Podlahy lité					7 193,81
32	K	777615213	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné	m2	28,820	205,00	5 908,10	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry epoxidové podlah s penetrací s penetrací betonových dvojnásobné					
	VV		a3					
33	K	777695113	Nátěry podlah betonových jednonásobné - penetrace	m2	28,820	44,00	1 268,08	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry ostatní podlah - penetrací					
	VV		a3					
34	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	0,047	375,00	17,63	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					373,95
35	K	783225100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné a 1x email	m2	2,066	136,00	280,98	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí standardními barvami (např. Tebas, ...) dvojnásobné a 1x email					
	VV	a4	(1,1+2*1,97)*(0,11+0,3)					
				2,066				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	783226100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní základní	m2	2,066	45,00	92,97	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí standardními barvami (např. Tebas, ...)					
	VV		a4		2,066			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				7 051,25	
37	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,106	24,00	2 402,54	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"0105" 10,33+(2,95+3,5)*2*2,92		47,998			
	VV		"0102" 6,3*2,92		18,396			
	VV		"0104" (a1+1,1*1,97)*0,7		33,712			
	VV	a2	Součet		100,106			
38	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	114,554	29,00	3 322,07	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		a2+(a1+1,1*1,97)*0,3		114,554			
39	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	28,840	46,00	1 326,64	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		a5+4,6*0,25*9		28,840			
	D	M	Práce a dodávky M				365 411,00	
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				268 396,00	
40	K	92401	Vzduchotechnika dle samostatného výkazu výměr	kus	1,000	268 396,00	268 396,00	
	D	36-M	Montáž prov.,měř. a regul. zařízení				97 015,00	
41	K	36101	M+R dle samostatného výkazu výměr	kus	1,000	97 015,00	97 015,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 100,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 100,00	
42	K	030001000	Zařízení staveniště	kč	1,000	5 100,00	5 100,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	D	VRN7	Provozní vlivy				3 000,00	
43	K	070001000	Provozní vlivy	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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

VÝKAZ VÝMĚR

D.1.4.b.3

Stavba: Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice, budova č.9, patologie

Objekt: Zdravotně technické instalace

Objednatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Kyjevská 44, Pardubice Zpracoval:

Zhotovitel: Datum:

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem bez DPH	DPH	Cena celkem vč.DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9

PSV Práce a dodávky PSV

721 Zdravotně technické instalace - vnitřní kanalizace

1	721171905	Opravy potrubí plastového-vsazení odbočky do potrubí DN 100	ks	1,00	427,00	427,00	89,67	516,67
2	721171915	Propojení dosavadního potrubí DN 100	ks	1,00	275,00	275,00	57,75	332,75
3	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	3,00	293,00	879,00	184,59	1 063,59
4	PC	Kondenzační sifony HL 136N DN 40	ks	2,00	736,00	1 472,00	309,12	1 781,12
5	721869101	Montáž zápachových uzávěrek DN40	ks	2,00	97,00	194,00	40,74	234,74
6	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem do DN 300	iii	3,00	19,00	57,00	11,97	68,97
7	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,01	558,00	3,91	0,82	4,73
		Součet				3 307,91	694,66	4 002,57

Výkaz výměr

Stavba: **Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická
nemocnice, medicínálny plyna LEK 15**

Objednatel: **Pardubický kraj** IČ: **708 92 822**
Komenského náměstí 125 DIČ: **CZ70892822**
532 11 Pardubice

Zhotovitel: **Dräger Medical s.r.o.** IČ: **26700760**
Pod Sychrovem I-81/čp. 1063 DIČ: **CZ26700760**
101 00 Praha 10

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			2 264 479,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			2 264 479,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 264 479,00 CZK
Základní DPH	21 %	475 541,00 CZK

Zaokrouhlení **0 CZK**

Cena celkem s DPH **2 740 020,00 CZK**

v Poličce dne 19.4.2016

Ing. Marek Procházka
Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	LEK 15- Centrální kompresorová stanice	0	2 264 479	475 541	2 740 020	100
01	Centrální kompresorová stanice	0	1 610 920	338 293	1 949 213	71
02	Propojení SV-záměna potrubí PVC	0	346 055	72 672	418 727	15
03	Redukční stanice pro jednotlivé pavilony	0	307 504	64 576	372 080	14
Celkem za stavbu		0	2 264 479	475 541	2 740 020	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
672	Ostatní služby GMS	MON			222 300,00	10
804	Rozvody medicinálních plynů	MON			617 041,00	27
842	Kompresorová stanice	MON			1 425 138,00	63
Cena celkem					2 264 479,00	100

Výkaz výměr

S:		Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice, medicínáln plynů LEK 15
O:	01	LEK 15- Centrální kompresorová stanice- Pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP
R:	01	Centrální kompresorová stanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Cena celkem bez DPH	DPH	cena s DPH
Díl:	804	Rozvody medicínálních plynů				227 282,00		275 011,22
1	0157	D+M Trubka Cu průměr 12x1	m	12,00000	230,00	2 760,00	21,00	3 339,60
2	0411	D+M Trubka Cu průměr 22x1	m	31,00000	370,00	11 470,00	21,00	13 878,70
3	0313	D+M Trubka Cu průměr 28x1	m	235,00000	385,00	90 475,00	21,00	109 474,75
4	0312	D+M Trubka Cu průměr 42x1,5	m	15,00000	701,00	10 515,00	21,00	12 723,15
5	T0012	D+M Tvarovky Cu pr. 12	ks	5,00000	76,00	380,00	21,00	459,80
6	T0022	D+M Tvarovky Cu pr. 22	ks	10,00000	62,00	620,00	21,00	750,20
7	T0028	D+M Tvarovky Cu pr. 28	ks	78,00000	100,00	7 800,00	21,00	9 438,00
8	T0042	D+M Tvarovky Cu pr. 42	ks	15,00000	302,00	4 530,00	21,00	5 481,30
9	13221	D+M Pájka Ag + pasta	kg	3,10000	13 540,00	41 974,00	21,00	50 788,54
10	606 9.T	D+M Objímka 1/8", (pr.8-12)	ks	5,00000	69,00	345,00	21,00	417,45
11	0292.T	D+M Objímka 1/2", (pr.20-23)	ks	12,00000	66,00	792,00	21,00	958,32
12	0293.T	D+M Objímka 3/4", (pr.25-30)	ks	94,00000	67,00	6 298,00	21,00	7 620,58
13	1152.T	D+M Objímka 5/4", (pr.40-46)	ks	15,00000	69,00	1 035,00	21,00	1 252,35
14	1716	D+M Ocelový chránič 57x3,6- tr. svař.2", pr.42	m	3,00000	431,00	1 293,00	21,00	1 564,53
15	0459	D+M Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28	m	5,00000	281,00	1 405,00	21,00	1 700,05
16	990001	D+M ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	293,00000	7,00	2 051,00	21,00	2 481,71
17	PPD02	Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	293,00000	9,00	2 637,00	21,00	3 190,77
18	PZR02	Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí)	m	293,00000	22,00	6 446,00	21,00	7 799,36
19	CFS 0013	D+M Kohout kulový R 253 3/4" vč.šr.	ks	2,00000	567,00	1 134,00	21,00	1 372,14
20	CFS 0014	D+M Kohout kulový R 253 1" vč.šr.	ks	1,00000	761,00	761,00	21,00	920,81
21	VS2	D+M Ventilová skříň pro 2 plyny 2x k.k.1/2", 2x záložní vstup, 2x manometr	ks	1,00000	11 600,00	11 600,00	21,00	14 036,10
22	VS3	D+M Ventilová skříň pro 3 plyny 3x k.k.1/2", 3x záložní vstup, 3x manometr	ks	1,00000	16 000,00	16 000,00	21,00	19 360,00
23	PTZ02	Tlaková zkouška úseková	kpl	3,00000	891,00	2 673,00	21,00	3 234,33
24	PTZ01	Tlaková zkouška závěrečná	kpl	1,00000	2 288,00	2 288,00	21,00	2 768,48

Díl:	842	Kompresorová stanice			1 234 138,00		1 493 306,98
25	804-001	D+M kompresor šroubový olej mazaný šroubový kompresor o výkonu 116 m3/hod, 10 bar, 15 kW, výstupní filtr s ekonomizérem	ks	3,00000	151 000,00	453 000,00	21,00 548 130,00
26	0922	D+M Tlaková připojovací hadice pro kompresor 3/4"	ks	3,00000	1 100,00	3 300,00	21,00 3 993,00
27	804-002	D+M tlaková nádoba 1600l, 10 bar	ks	2,00000	105 600,00	211 200,00	21,00 255 552,00
28	6203	D+M Úpravná jednotka stlačeného vzduchu o výkonu 150 m3/hod Objem vzduchu na výstupu min. 121,7 m3/hod, dvojitá vstupní filtrace, adsorpční vysoušení min. TRB -40°C, výstupní filtrace, zobrazení aktuálního TRB na displeji	ks	2,00000	189 500,00	379 000,00	21,00 458 590,00
29	1003	D+M Hadice tlaková pro připojení sušiče vzduchu 1"	ks	4,00000	2 350,00	9 400,00	21,00 11 374,00
30	804-003	D+M Elektrozvaděč řízení kompresorů, střídání	ks	1,00000	42 300,00	42 300,00	21,00 51 183,00
31	804-004	D+M redukční skřín SV zdvojená 80m3/hod pro vzduch 4 bar a 8 bar	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00	21,00 78 650,00
32	2193	D+M Separátor oleje, výkon 120 m3/hod.	ks	1,00000	10 500,00	10 500,00	21,00 12 705,00
33	1808	D+M Trubka pr. 110 PVC	m	10,00000	198,00	1 980,00	21,00 2 395,80
34	0739	D+M Automatický odvaděč kondenzátu	ks	2,00000	5 600,00	11 200,00	21,00 13 552,00
35	CFS 0016	D+M Kohout kulový R 253 6/4" vč. šr.	ks	4,00000	2 850,00	11 400,00	21,00 13 794,00
36	CFS 0014	D+M Kohout kulový R 253 1" vč.šr.	ks	7,00000	950,00	6 650,00	21,00 8 046,50
37	CFS 0013	D+M Kohout kulový R 253 3/4" vč.šr.	ks	2,00000	780,00	1 560,00	21,00 1 887,60
38	CFS 0010	D+M Kohout kulový R 253 1/4" vč.šr.	ks	6,00000	658,00	3 948,00	21,00 4 777,08
39	074 6.T	D+M Manometr d.100 0-1.6MPa	ks	2,00000	550,00	1 100,00	21,00 1 331,00
40	5575	D+M Snímač tlaku lineární pro MaR nízkotlaký 0-1 MPa	ks	4,00000	5 650,00	22 600,00	21,00 27 346,00
Díl:	672	Ostatní služby GMS			149 500,00		180 895,00
41	672-001	Zajištění odstávky zařízení-provizorní stanice	kpl	1,00000	28 000,00	28 000,00	21,00 33 880,00
42	672-003	Demontáž a zpětná montáž podhledů	m2	150,00000	160,00	24 000,00	21,00 29 040,00
43	PVM01	Vedení montážních prací	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00	21,00 8 470,00
44	PSO01	Předání, proškolení obsluhy	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00 9 680,00
45	PVR01	Výchozí revize rozvodů MP	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00 9 680,00
46	PVR02	Výchozí revize elektro	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00 9 680,00
47	PVR03	Výchozí revize tlakových nádob	kpl	1,00000	6 500,00	6 500,00	21,00 7 865,00
48	672-002	Zkouška kvality vzduchu s vyšší vypovídající schopností dle Lék 15	ks	1,00000	29 500,00	29 500,00	21,00 35 695,00
49	PZS01	Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,00000	5 500,00	5 500,00	21,00 6 655,00
50	DOP T00	Dopravné	kpl	1,00000	25 000,00	25 000,00	21,00 30 250,00

Výkaz výměr

S:	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice, medicínáln plyny LEK 15
O:	01 LEK 15- Centrální kompresorová stanice- Pávilon č. 27, klinika ARO - 1.PP
R:	02 Propojení SV-záměna potrubí PVC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Cena celkem bez DPH	DPH	cena s DPH
Díl:	804	Rozvody medicínálních plynů				321 255,00		388 718,55
1	0313	D+M Trubka Cu průměr 28x1	m	532,00000	385,00	204 820,00	21,00	247 832,20
2	T0028	D+M Tvarovky Cu pr. 28	ks	182,00000	100,00	18 200,00	21,00	22 022,00
3	13221	D+M Pájka Ag + pasta	kg	4,20000	13 540,00	56 868,00	21,00	68 810,28
4	0293.T	D+M Objímka 3/4", (pr.25-30)	ks	213,00000	67,00	14 271,00	21,00	17 267,91
5	0459	D+M Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28	m	10,00000	281,00	2 810,00	21,00	3 400,10
6	990001	D+M ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	532,00000	7,00	3 724,00	21,00	4 506,04
7	PPD02	Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	532,00000	9,00	4 788,00	21,00	5 793,48
8	PZR02	Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí)	m	532,00000	22,00	11 704,00	21,00	14 161,84
9	PTZ02	Tlaková zkouška úseková	kpl	2,00000	891,00	1 782,00	21,00	2 156,22
10	PTZ01	Tlaková zkouška závěrečná	kpl	1,00000	2 288,00	2 288,00	21,00	2 768,48
Díl:	672	Ostatní služby GMS				24 800,00		30 008,00
11	PVM01	Vedení montážních prací	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00
12	PVR01	Výchozí revize rozvodů MP	kpl	1,00000	3 800,00	3 800,00	21,00	4 598,00
13	PZS01	Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00
14	DOP T00	Dopravné	kpl	1,00000	11 000,00	11 000,00	21,00	13 310,00

Výkaz výměr

S:	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice, medicínaln plyny LEK 15
O:	01 LEK 15- Centrální kompresorová stanice- Pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP
R:	03 Redukční stanice pro jednotlivé pavilony(Interna,Trojpavilon,Chirurgie)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Cena celkem bez DPH	DPH	cena s DPH
Díl:	804	Rozvody medicínálních plynů				68 504,00		82 889,84
1	0313	D+M Trubka Cu průměr 28x1	m	91,00000	385,00	35 035,00	21,00	42 392,35
2	T0028	D+M Tvarovky Cu pr. 28	ks	32,00000	100,00	3 200,00	21,00	3 872,00
3	13221	D+M Pájka Ag + pasta	kg	0,80000	13 540,00	10 832,00	21,00	13 106,72
4	0293.T	D+M Objímka 3/4", (pr.25-30)	ks	41,00000	67,00	2 747,00	21,00	3 323,87
5	990001	D+M ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	91,00000	7,00	637,00	21,00	770,77
6	PPD02	Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	91,00000	9,00	819,00	21,00	990,99
7	PZR02	Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí)	m	91,00000	22,00	2 002,00	21,00	2 422,42
8	CFS 0014	D+M Kohout kulový R 253 1" vč.šr.	ks	5,00000	739,00	3 695,00	21,00	4 470,95
9	PTZ02	Tlaková zkouška úseková	kpl	3,00000	891,00	2 673,00	21,00	3 234,33
10	PTZ01	Tlaková zkouška závěrečná	kpl	3,00000	2 288,00	6 864,00	21,00	8 305,44
Díl:	842	Kompresorová stanice				191 000,00		231 110,00
11	804-004	D+M redukční skřín SV zdvojená 80m3/hod pro vzduch 4 bar a 8 bar	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00	21,00	78 650,00
12	804-005	D+M redukční skřín SV zdvojená 80m3/hod pro vzduch 4 bar a 8 bar	ks	2,00000	63 000,00	126 000,00	21,00	152 460,00
Díl:	672	Ostatní služby GMS				48 000,00		58 080,00
13	PVM01	Vedení montážních prací	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00
14	PSO01	Předání, proškolení obsluhy	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00
15	PVR01	Výchozí revize rozvodů MP	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00
16	PZS01	Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00
17	DOP T00	Dopravné	kpl	1,00000	22 000,00	22 000,00	21,00	26 620,00

Název stavby: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.- Pardubická nemocnice, medicínální plyny LEK 15
 Stavební objekt: Pavilon č.27, klinika ARO - I.P.P. Kód profese: EL
 Profesní část: Elektrorozvody Zkratka dílu:
 Zpracovatel dílu:

Čís. pol.	Číselné zařídění	Popis položky	Počet měr. jednotek	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Celková cena bez DPH v Kč	DPH	Celková cena vč. DPH v Kč
X		Rozváděče dle jednoúrovňových výkresových schémat						
1.		Rozváděč 1.RK	1	ks	10 169,0	10 169,00	2 135,49	12 304,49
2.		Montáž rozváděčů skříňových do 50 kg	1	ks	577,0	577,00	121,17	698,17
X		Instalační přístroje pro montáž do rozvaděče						
1.		Jistič 25A/B/3p, s montáží do rozvaděče R-MP	1	ks	593,0	593,00	124,53	717,53
2.		Pojistková vložka I N00 160A gG	3	ks	66,0	198,00	41,58	239,58
X		Nosné ocelové drátěné žlaby pro volné uložení kabelů včetně montáže a upevňovacích prvků na stroje						
1.		Kabelový žlab drátěný 62/50 mm pro volné uložení kabelů	5	m	182,0	910,00	191,10	1 101,10
X		Kabely PVC a kabely se zvýšenou odolností proti šíření plamene bez funkční schopností, včetně montáže prořezu a ukončení						
1.		Kabel CYKY J3x2,5	5	m	44,0	220,00	46,20	266,20
2.		Kabel CYKY J5x1,5	25	m	44,0	1 100,00	231,00	1 331,00
3.		Kabel CYKY J5x4	7	m	75,0	525,00	110,25	635,25
4.		Kabel CXXH-R J5x35	55	m	473,0	26 015,00	5 463,15	31 478,15
X		Uzemňovací vedení						
1.		Vodič jednožilový CY 6 žlutozelený	15	m	33,0	495,00	103,95	598,95
2.		Vodič jednožilový CY 10 žlutozelený	2	m	42,0	84,00	17,64	101,64
X		Ostatní HZS						
1.		Revizní technik, výchozí revize	3	hod	250,0	750,00	157,50	907,50
2.		Manipulace v rozvaděči HR2	5	hod	220,0	1 100,00	231,00	1 331,00
3.		Demontáže stávající elektroinstalace	4	hod	220,0	880,00	184,80	1 064,80
4.		Úprava v hlavním rozvaděči HR	5	hod	220,0	1 100,00	231,00	1 331,00
X		Vrtání a prostupů						
1.		Vrtání prostupu podlahou mezi patry do průměru 50mm	1	ks	1 150,0	1 150,00	241,50	1 391,50
		Silnoproudé rozvody celkem				45 866,00	9 631,86	55 497,86

Pos.č.	Popis výkonu	M.j.	Množství	Jedn. cena	Cena bez DPH	DPH	Cena vč. DPH
SPECIFIKACE ZAŘIZENÍ							
VZDUCHOTECHNIKA							
Akce:	Centrální kompresorová stanice Nemocnice Pardubice						
Zař.č.1.01	Odvod tepelné zátěže - split (inverter)						
1.01a	Venkovní kondenzační jednotka ; výška 990mm, šířka 940mm, hloubka 320mm; Pi=3,16kW; 3fázový, 400V/50Hz; hmotnost cca 82kg; 69dB(A)	ks	1,00	71 135,00	71 135,00	14 938,35	86 073,35
1.01b	Vnitřní nástěnná jednotka ; výška 340mm; šířka 1200mm; Qch=9,5kW; infra-ovladač a adaptéru	kpl	1,00	22 415,00	22 415,00	4 707,15	27 122,15
1.01c	Trasa měděného propojovacího potrubí 9,5/15,9mm vč. náplně, izolace; montážního a spojovacího materiálu; ošetření izolace ve venkovním prostoru	m	25,00	864,00	21 600,00	4 536,00	26 136,00
	propojovací a komunikační kabel	m	27,00	159,00	4 293,00	901,53	5 194,53
Zař.č.1.02	Odvod tepelné zátěže - split (inverter)						
1.02a	Venkovní kondenzační jednotka ; výška 990mm, šířka 940mm, hloubka 320mm; Pi=3,16kW; 3fázový, 400V/50Hz; hmotnost cca 82kg; 69dB(A)	ks	1,00	71 135,00	71 135,00	14 938,35	86 073,35
1.02b	Vnitřní nástěnná jednotka ; výška 340mm; šířka 1200mm; Qch=9,5kW; infra-ovladač , adaptér	kpl	1,00	22 415,00	22 415,00	4 707,15	27 122,15
1.02c	Trasa měděného propojovacího potrubí 9,5/15,9mm vč. náplně, izolace; montážního a spojovacího materiálu; ošetření izolace ve venkovním prostoru	m	25,00	864,00	21 600,00	4 536,00	26 136,00
	propojovací a komunikační kabel	m	27,00	159,00	4 293,00	901,53	5 194,53
	Stávající otrubní rozvod a koncové elementy (výústky 28l (140/4ks) vyčistit a doložit měřením požadovaný vzduchový výkon.	kpl	1,00	7 590,00	7 590,00	1 593,90	9 183,90
	Doplňkový materiál	kpl	1,00	21 920,00	21 920,00	4 603,20	26 523,20
	závěsový systém						
	spojovací materiál						
	mimostaveništní doprava						
	přesun materiálu						
	komplexní zkoušky						
	měření hluku						
	zařízení staveniště						
	Poznámka:						
	Dodávka zařízení se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení po napojení na ostatní profese a zařízení bylo zcela funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.						
	Tato specifikace zařízení je nedílnou součástí kompletní projektové dokumentace a tvoří s ní nedílný celek. Musí být použita pouze pro výše uvedenou akci.						
	Případné změny specifikovaných dílů za díly např. jiného výrobce lze provést pouze po předchozí důkladné kontrole technických parametrů a se souhlasem projektáře a investora.						
	Na případné nedostatky či nesrovnalosti je dodavatel povinen včas upozornit a řešit je tak, aby se předešlo případným materiálovým a finančním ztrátám!						

MaR2 - VÝKAZ VÝMĚR

LEK 15- Centrální kompresorová stanice

Pavilon č. 27, klinika ARO - 1.PP

Typ	Popis	Cena za ks		m.j.	Cena celkem bez DPH
	RÍDÍCÍ SYSTÉM				
EYR203F001	MODUFLEX; UNIVERZÁLNÍ REGULÁTOR, 28 I/O (DO S RELÉ)	15 985,00 Kč	1	ks	15 985,00 Kč
	DOPLŇKOVÝ MODUL NOVANET PRO EYR203/207	5 278,00 Kč	1	ks	5 278,00 Kč
	VYTVOŘENÍ APLIKAČNÍHO SW PRO CENTRÁLU	465,00 Kč	15	db	6 975,00 Kč
	ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DIDPEČERSKÉHO PRACOVÍŠTĚ	465,00 Kč	15	db	6 975,00 Kč
	ROZŠÍŘENÍ LICENCE	1 300,00 Kč	15	sb.	19 500,00 Kč
					54 713,00 Kč
	PERIFERIE				
	SNÍMAČ TEPLoty DO PROSTORU – TI0104	749,00 Kč	1	ks	749,00 Kč
					749,00 Kč
	ROZVADĚČ MR1				
	ROZVADĚČ 800x600x210	3 120,00 Kč	1	ks	3 120,00 Kč
	VÝVODKA PG16 S MATICÍ	11,00 Kč	15	ks	165,00 Kč
A40/1	MODUL. VYPÍNAČ 40A 1PÓL.	164,00 Kč	1	ks	164,00 Kč
C10/1	JISTIČ 10A 1POL.	107,00 Kč	2	ks	214,00 Kč
SB115	SVÍTIDLO 15W S VYPÍNAČEM	349,00 Kč	1	ks	349,00 Kč
	ZÁSUVKA SOKLOVÁ 230V	175,00 Kč	1	ks	175,00 Kč
DF10A	SALTEK OCHRANA DA-275 DF 10A	1 785,00 Kč	1	ks	1 785,00 Kč
LP822012	TRANSFORMÁTOR 230/24 125VA	460,00 Kč	1	ks	460,00 Kč
PT570730	MINIATURNÍ RELÉ PT, CÍVKA 230V AC	109,00 Kč	6	ks	654,00 Kč
YPT78704	PATICE, 4 PÓL., 6A	69,00 Kč	6	ks	414,00 Kč
MM216774	HLAVICE PRO SIGNÁLKY NÍZKÉ - ŽLUTÁ	53,00 Kč	1	ks	53,00 Kč
MM216374	UPEVŇOVACÍ ADAPTÉR 3 POZICE	23,00 Kč	1	ks	23,00 Kč
MM216557	LED 12-30V AC, DC BILÁ	89,00 Kč	1	ks	89,00 Kč
CBD 4	SVORKA ŘADOVÁ 0,5 - 4	9,00 Kč	30	ks	270,00 Kč
SFR.4	POJISTKOVÁ SVORKA	56,00 Kč	8	ks	448,00 Kč
	POMOCNÝ MATERIÁL	1 200,00 Kč	1	ks	1 200,00 Kč
	MONTÁŽ ROZVADĚČE	250,00 Kč	24	h	6 000,00 Kč
					15 583,00 Kč
	MONTÁŽ				
	kabel PRAFlaDur 5x1,5	31,00 Kč	30	m	930,00 Kč
	Kabel PRAFlaGuard 2x2x0,8	24,00 Kč	110	m	2 640,00 Kč
	kabel UTP CAT.5e LS0H	6,00 Kč	30	m	180,00 Kč
	VODÍČ CY6 ŽLUTOZEL.	16,00 Kč	30	m	480,00 Kč
	LIŠTA VKLÁDACÍ PVC 60x40	62,00 Kč	5	m	310,00 Kč
	LIŠTA VKLÁDACÍ PVC 40x40	35,00 Kč	15	m	525,00 Kč
	LIŠTA VKLÁDACÍ PVC 20x20	11,00 Kč	20	m	220,00 Kč
	TRUBKA OHEBNÁ PVC P35	6,00 Kč	5	m	30,00 Kč
	DROBNÝ INSTALAČNÍ MATERIÁL	1 315,00 Kč	1	sb.	1 315,00 Kč
	MONTÁŽNÍ PRACE	250,00 Kč	32	h	8 000,00 Kč
					14 630,00 Kč
	DOPRAVA	2 100,00 Kč	1	sb.	2 100,00 Kč
	REVIZE	3 500,00 Kč	1	sb.	3 500,00 Kč
	OŽIVENÍ A ZKUŠEBNÍ PROVOZ	230,00 Kč	6	h	1 380,00 Kč
	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	230,00 Kč	2	h	460,00 Kč
	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (VÝROBNÍ SCHÉMATA + DSPS)	3 900,00 Kč	1	sb.	3 900,00 Kč
	CELKEM bez DPH				97 015,00 Kč

HARMONOGRAM PRACÍ

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.- Pardubická nemocnice, medicínální plyn LEK 15

Provizorní opatření	15
Stavební úpravy vč. řemesel	30
Technologie kompresorové stanice	35
Propojení kolektorů	25
Redukční skříň na pavilony	10
Předání, proškolení, revize	5
Celková doba trvání	120 dnů

Čestné prohlášení

Já, níže podepsaný, čestně prohlašuji za společnost Dräger Medical, s r.o., se sídlem Pod Sychrovem I-81/čp. 1063, 101 00 Praha 10, že:

„bude uplatněno přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“.

V Praze 08.06.2016



.....

Ing. Michal Genza
jednatel

Dräger Medical s.r.o.
Pod Sychrovem I-81
101 00 PRAHA 10 

Sídlo firmy:
Dräger Medical s.r.o.
Pod Sychrovem I-81
101 00 Praha 10
IČO: 26700760
DIČ: CZ26700760

Poštovní adresa provozovny Polička:
Dräger Medical s.r.o. www.draegermedical.cz
Provozovna www.draeger.com
Na Vyšehradě 1098
572 01 Polička
Tel: 468 001 311, Fax: 468 001 312
Email: obchod@draeger.com

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 86-29830227/0100