


|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>INVESTOR / CLIENT</b><br><b>OBLASTNÍ NEMOCNICE KOLÍN a.s.</b><br>Žižkova 146, Kolín 3<br>280 02 Kolín 2<br>T: [REDACTED]<br>e-mail: [REDACTED]          | <b>DODAVATEL / CONTRACTOR</b><br><br>Tel:<br>e-mail:              |  |
| <b>HLAVNÍ PROJEKTANT / CHIEF ENGINEER</b><br><b>SATER - PROJEKT s.r.o.</b><br>Plynárenská 671<br>280 02 Kolín 2<br>Tel: + [REDACTED]<br>e-mail: [REDACTED] | <b>PROJEKTANT ČÁSTI / DESIGNER OF PART</b><br><br>Tel:<br>e-mail: |  |

**DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ  
V PODROBNOSTI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

|                   |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |
|-------------------|--------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|
| 4                 |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |
| 3                 |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |
| 2                 |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |
| 1                 |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |
| 0                 | 02/2017      | PRVNÍ VÝTISK / 1st ISSUE | Bc. MÁLEK         | Bc. MÁLEK            | ING. DOBIÁŠ           | ING. P. KUNTA                  | ING. DOBIÁŠ         |
| Č. No             | DATUM / DATE | POPIS / DESCRIPTION      | NAVRHL / DESIGNED | ZPRACOVAL / EXECUTED | KONTROLOVAL / CHECKED | KONTROLA PO / CHECK OF F. SAF. | SCHVÁLIL / APPROVED |
| REVIZE / REVISION |              |                          |                   |                      |                       |                                |                     |

|                                 |  |  |                               |   |         |
|---------------------------------|--|--|-------------------------------|---|---------|
| STAVBA / CONSTRUCTION           | <b>PŘÍSTŘEŠEK PRO SANITNÍ VOZY</b>                               |  |                               |  |         |
| MÍSTO STAVBY / LOCATION         | Oblastní nemocnice Kolín a.s., Žižkova 146, 280 00 Kolín III     |  |                               |   |         |
| ČÁST PROJEKTU / PART OF PROJECT | D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |  |                               |   |         |
| DÍL PROJEKTU / SECTION OF PROJ. | D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU                             |  |                               |   |         |
| OBJEKT / UNIT                   |  |  |                               |   |         |
| PROFESE / BRANCH                |  |  |                               |   |         |
| PROVOZNÍ SOUBOR / PROCESS UNIT  |  |  |                               | POČET A4 / Nr. OF A4  | 6       |
| DOKUMENT / DOCUMENT             | <b>CELKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR</b>                                       |  |                               | STUPEŇ / LEVEL  | DSP/DPS |
| MĚŘÍTKO / SCALE                 | ČÍSLO KOPIE / NR OF COPY   | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO / JOB No.                          | ČÍSLO DOKUMENTU / DOCUMENT NR | REVIZE / REVISION   |         |
|                                 |  | <b>064 74 - 16</b>                                 | <b>D1d</b>                    | <b>0</b>  |         |
|                                 |  | SPISOVÁ ZNAČKA<br>OR: C.21233 - MĚST. SOUD V PRAZE |                               |   |         |

BESTFIVE S.R.O.

IČ: [REDACTED]





PŘÍSTŘEŠEK PRO SANITKY  
Investor: Oblastní nemocnice Kolín, a.s.

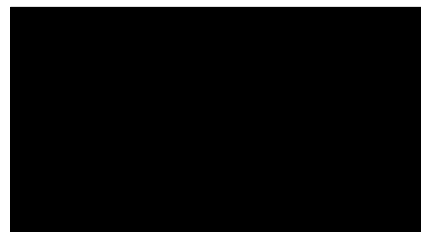
zakázkové číslo: OS4 74 - 16

OBSAH  
CELKOVÝ VÝKAZ VÝMÉR

|      | Popis   | Cena bez DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|---|--------------|-----|------------|
| D.1  | STAVEBNÍ OBJEKTY                                      |              |     |            |
| D 11 | ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                     |              |     |            |
| D147 | ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHIKY VČETNĚ BLESKOVODŮ |              |     |            |

CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY

| Cena bez DPH | DPH       | Cena s DPH |
|--------------|-----------|------------|
| 471 000 Kč   | 98 910 Kč | 569 910 Kč |



## PŘÍSTŘEŠEK PRO SANITKY

Investor: Oblastní nemocnice Kolín, a.s.

| Poř.                                     | Kód        | Popis  | MJ     | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|--|------------|--|--------|--------|------------|------|
| <b>Architektonicko - stavební řešení</b> |            |  |        |        |            |      |
| <b>** Nezařazeno</b>                     |            |  |        |        |            |      |
| 1  | 0001       | Všeckými bezpečnostními normami stanovené nápisy jsou součástí dodávky   | soubor | 1,0    |            |      |
| 2  | 0002       | V případě vzniklých škod zaviněných dodavateli na veřejném či soukromém majetku - v souvislosti s pracemi dle tohoto popisu, uhradí tyto škody plně dodavatel  | soubor | 1,0    |            |      |
| 3  | 0003       | V ceně dodávky musí být zahrnuty ceny za spotřebované energie, plyn a vodu v době výstavby   | soubor | 1,0    |            |      |
| 4  | 0004       | Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané dopítkové související - prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční                    | soubor | 1,0    |            |      |
| 5  | 0006       | Ve výkazu výměr jsou výměry stanoveny jako čisté změřené z projektové dokumentace - zhotovitel musí v rámci nabídky započítat veškeré nadměrné výměry (přesahy, prořezy aj.)   | soubor | 1,0    |            |      |
| 6  | 0007       | Veškeré zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny - tak, aby byly při předání plně funkční   | soubor | 1,0    |            |      |
| 7  | 0008       | Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, homologace - prohlášení o shodě a certifikáty pro použití v ČR dle platných předpisů   | soubor | 1,0    |            |      |
| 8  | 0009       | Součástí ceny dodavatele je dílenská a dodavatelská dokumentace - dodavatel předloží ke schválení vše k odsouhlasení generálnímu projektantovi / v úrovni dílenské či / realizační dokumentace                       | soubor | 1,0    |            |      |
| 9  | 00010      | Součástí každé dodávky je i funkční odskoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku   | soubor | 1,0    |            |      |
| 10                                       | 00011      | Součástí ceny dodavatele je dokumentace skutečného provedení a dokladové části - ve trojím vyhotovení, zpracování výkresů bude v tištěné podobě a digitální formě (DWG) 3x na CD                                     | soubor | 1,0    |            |      |
| 11                                       | 00013      | Všechny rozvody médií budou barevně označeny dle platných předpisů - opatřeny příslušnými plastovými štítky s fóliovým popisem   | soubor | 1,0    |            |      |
| 12                                       | 00014      | Součástí každé dodávky je i příslušná dokumentace - atesty, návody, aj.  | soubor | 1,0    |            |      |
| 13                                       | 00015      | Součástí dodávky, která to vyžaduje jsou i náklady na zaškolení obsluhy a údržby   | soubor | 1,0    |            |      |
| 14                                       | 00016      | Stavební materiály nebudou používány pokud jejich hmotnostní aktivita Radonu je větší než 120 Bq/kg  | soubor | 1,0    |            |      |
| 15                                       | 00017      | Součástí dodávky stavby bude veškerá stavební připravenost dle požadavku profesí   | soubor | 1,0    |            |      |
| <b>001: Zemní práce</b>                  |            |  |        |        |            |      |
| 1  | 1919735113 | Rezáni stávajícího živичného krytu hl do 150 mm  | m      | 35,7   |            |      |
| 2  | 113154124  | Frézování živичného krytu tl 100 mm pl do 500 m2   | m2     | 71,2   |            |      |
| 3  | 113107183  | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 150 mm   | m2     | 71,2   |            |      |
| 4  | 181202305  | Úprava pláně se zhutněním  | m2     | 71,2   |            |      |
| 5  | 131233101  | Hloubení jam do 10 m3 ručně v horninách tř. 3  | m3     | 3,754  |            |      |
| 6  | 131233109  | Příplatek za lepiovost, hloubení jam do 10 m3 ručně v horninách tř. 3  | m3     | 3,754  |            |      |
| 7  | 167101101  | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3  | m3     | 3,754  |            |      |
| 8  | 162701105  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4  | m3     | 3,754  |            |      |
| 9  | 162701109  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m   | m3     | 37,54  |            |      |
| 10                                       | 171201211  | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)   | t      | 6,757  |            |      |
| <b>002: Základy</b>                      |            |  |        |        |            |      |
| 1  | 275321117  | Základové patky a bloky ze ŽB C 25/30  | m3     | 4,416  |            |      |
| 2  | 275311124  | Základové patky a bloky z betonu prostého C 12/15 - podkladní beton  | m3     | 0,552  |            |      |
| 3  | 275366006  | Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505   | t      | 0,53   |            |      |
| 4  | 275354111  | Bednění základových patek - zřízení  | m2     | 2,256  |            |      |
| 5  | 275354211  | Bednění základových patek - odstranění   | m2     | 2,256  |            |      |
| <b>004: Vodorovné konstrukce</b>         |            |  |        |        |            |      |
| 1  | 411354204R | Zastřešení objektů z trapezových plechů TR 50/250/0,88 - oboustranně žárově pozinkovaný plech / na pohledové straně s lakem na polyesterové bázi o tloušťce 25 µm - na rubové straně pak s šedým ochranným lakem 7 µ | m2     | 64,5   |            |      |
| <b>005: Komunikace</b>                   |            |  |        |        |            |      |
| 1  | 596211111  | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 100 m2   | m2     | 71,2   |            |      |
| 2  | 59245212   | Dlažba zámková přírodní tl. 60 mm  | m2     | 71,2   |            |      |
| 3  | 564801112  | Podklad z kameniva DK fr. 0-4 tl. 40 mm  | m2     | 71,2   |            |      |
| 4  | 564851111  | Podklad z kameniva DK fr. 16-32 tl. 150 mm   | m2     | 71,2   |            |      |
| 5  | 916131213  | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého   | m      | 3,6    |            |      |
| 6  | 59217465   | Obrubník betonový silniční přírodní 100x15x25 cm   |        |        |            |      |

| Poř.                                   | Kód           | Popis   | MJ     | Výměra  | Jedn. cena | Cena |
|--|---------------|---|--------|---------|------------|------|
| 7.                                     | 916991121     | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého        | m3     | 0,108   |            |      |
| <b>006: Úpravy povrchu</b>             |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 63268111R     | Podliti ocelové konstrukce pomocí SikaGrout   | m3     | 0,03    |            |      |
| <b>009: Ostatní konstrukce a práce</b> |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 931992121     | Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm                           | m2     | 4,32    |            |      |
| 2.                                     | 052001411R    | Vyčištění vonkových ploch   | m2     | 71,2    |            |      |
| <b>099: Přesun hmot HSV</b>            |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 997002611     | Nakládání suti a vybouraných hmot   | t      | 40,726  |            |      |
| 2.                                     | 997013501     | Ovoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením          | t      | 40,726  |            |      |
| 3.                                     | 997013509     | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ŽKD 1 km přes 1 km              | t      | 773,794 |            |      |
| 4.                                     | 997221845     | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)              | t      | 18,227  |            |      |
| 5.                                     | 997221855     | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)                         | t      | 22,499  |            |      |
| 6.                                     | 998223011     | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným                                 | t      | 42,016  |            |      |
| 7.                                     | 998011001     | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m   | t      | 13,733  |            |      |
| <b>764: Konstrukce klempířské</b>      |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 764511602     | Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rě 330 mm                         | m      | 8,24    |            |      |
| 2.                                     | 764352212     | Montáž žlab Pz s povrchovou úpravou podokapní - čela půlkruhová                       | kus    | 2,0     |            |      |
| 3.                                     | 55344552R     | Celo půlkulatého žlabu 330 mm pozink s povrchovou úpravou                             | kus    | 2,0     |            |      |
| 4.                                     | 764352215     | Montáž žlab Pz s povrchovou úpravou podokapní - háky půlkruhové                       | kus    | 9,0     |            |      |
| 5.                                     | 55344578R     | Hák žlabový pro žlab rě 330 mm pozink s povrch úpravu                                 | kus    | 9,0     |            |      |
| 6.                                     | 764511642     | Kotlík oválný pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm                | kus    | 1,0     |            |      |
| 7.                                     | 764518622     | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm | m      | 4,0     |            |      |
| 8.                                     | 998764101     | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m                    | t      | 0,032   |            |      |
| <b>767: Konstrukce zámečnické</b>      |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 767_D124b-401 | D+M Ocelová konstrukce přístřešku pro sanitní vozy, včetně povrchové úpravy nátěr     | kg     | 3 020,4 |            |      |
| 2.                                     | 998767101     | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m                    | t      | 3,024   |            |      |
| <b>V03: Zařízení staveniště</b>        |               |   |        |         |            |      |
| 1.                                     | 030001000     | Zařízení staveniště   | soubor | 1,0     |            |      |

RESTEIVE s r o

# VÝKAZ VÝMĚR

## SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE

**PS-609-17-E**

Přístřešek pro sanitní vozy

|  |    |     |  |
|--|----|-----|--|
| silnoproudá elektroinstalace - materiál      |    |     |  |
| silnoproudá elektroinstalace - montáž        |    |     |  |
| revize elektro                               | 8  | hod |  |
| Celková cena za materiál a montáž bez DPH    |    |     |  |
| DPH  | 21 | %   |  |
| Celková cena za materiál a montáž včetně DPH |    |     |  |

### MATERIÁL - SILNOPROUD:

| Materiál - elektroinstalace silnoproudá a ochrana před bleskem                                      | Počet | Ma |
|---|-------|----|
| nástěnný jednopólový spínač v krytí IP 44 3553-01929 B  | 1 ks  |    |
| nástěnná krabicová rozvodka A-BOX 40  | 1 ks  |    |
| kabel CYKY 3Jx1,5 mm <sup>2</sup>   | 20 m  |    |
| kabel CYKY 3Ox1,5 mm <sup>2</sup>   | 3 m   |    |
| trubka ohebná SOPER MONOFLEX HFPP 1220  | 3 m   |    |
| tuhá elektroinstalační trubka 4020  | 12 m  |    |
| soubor spojovacího a uchycovacího materiálu k trubkám "20"  | 1 kpl |    |
| P - zářivk.přím.svítlidlo-polykarb.difuzor s prisma strukturou, elektronika, 1x36W, IP65-CS9050136E | 1 ks  |    |
| R - zářivk.přím.svítlidlo-polykarb.difuzor s prisma strukturou, elektronika, 1x58W, IP65-CS9050158E | 2 ks  |    |
| zářivková trubice 58 W (840) L58W/840   | 2 ks  |    |
| zářivková trubice 36 W (840) L36W/840   | 1 ks  |    |
| drát FeZn pr. 8   | 6 m   |    |
| svorka SR   | 2 ks  |    |
| svorka SP   | 2 ks  |    |
| svorka zkušební ZS  | 2 ks  |    |
| součet  |       |    |
| podružný materiál   | 3     | %  |
| připomocné práce  | 6     | %  |
| Celková cena za materiál  |       |    |

## MONTÁŽNÍ PRÁCE - SILNOPROUD:

| Montážní práce - elektroinstalace silnoproudá a ochrana před bleskem                               | Počet | Montáž za m.j./Kč/ | Montáž celkem /Kč/ |
|--|-------|--------------------|--------------------|
| nástěnný jednopólový spínač v krytí IP 44 3553-01929 B   | 1 ks  |                    |                    |
| nástěnná krabicová rozvodka A-BOX 40   | 1 ks  |                    |                    |
| kabel CYKY 3Jx1,5 mm <sup>2</sup>  | 20 m  |                    |                    |
| kabel CYKY 3Ox1,5 mm <sup>2</sup>  | 3 m   |                    |                    |
| trubka ohebná ŠOPER MONOFLEX HFPP 1220   | 3 m   |                    |                    |
| tuhá elektroinstalační trubka 4020   | 12 m  |                    |                    |
| soubor spojovacího a uchycovacího materiálu k trubkám "20"   | 1 kpl |                    |                    |
| P - zářvk.prům.svítlidlo-polykarb.difuzor s prisma strukturou, elektronika, 1x36W, IP65-CS9050136E | 1 ks  |                    |                    |
| R - zářvk.prům.svítlidlo-polykarb.difuzor s prisma strukturou, elektronika, 1x58W, IP65-CS9050158E | 2 ks  |                    |                    |
| zářivková trubice 58 W (840) L58W/840  | 2 ks  |                    |                    |
| zářivková trubice 36 W (840) L36W/840  | 1 ks  |                    |                    |
| drát FeZn pr. 8  | 6 m   |                    |                    |
| svorka SR  | 2 ks  |                    |                    |
| svorka SP  | 2 ks  |                    |                    |
| svorka zkušební ZS   | 2 ks  |                    |                    |
| pomocné práce (výkop a propojení se stávajícím uzemněním, ostatní pomocné práce)                   | 1 kpl |                    |                    |
|  |       |                    |                    |
| součet   |       |                    |                    |
| přípomocné práce   | 6     | %                  |                    |
|  |       |                    |                    |
| Celková cena za materiál   |       |                    |                    |

## Seznam poddodavatelů

Název veřejné zakázky

„Přístřešek pro sanitní vozy“

Identifikační údaje zadavatele:

Název Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nemocnice Středočeského kraje  
Sídlo Žižkova 146, Kolín 2, 280 02  
IČO 272 56 391

Identifikační údaje uchazeče

Obchodní název Bestfive s.r.o.  
Sídlo nám.Svobody 93/22. 602 Brno  
IČO 292 96 455  
Zastoupena Jaroslavou Novákovou, jednatelkou firmy

Seznam poddodavatelů vyhotovený dle požadavků zadavatele

| Poddodavatel   |                            |
|--|----------------------------|
| Obchodní firma nebo název/<br>Obchodní firma nebo jméno a příjmení | Miroslav Mutl              |
| Sídlo/Místo podnikání, popř.místo trvalého<br>pobytu               | Plandry 50, 588 41 Plandry |
| IČO:   | 670 39 561                 |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za<br>poddodavatele               | ██████████                 |
| Telefon  | 603 257 376                |
| E-mail:  | ██████████████████         |
| Činnost poddodavatele, kterou bude při<br>realizaci provádět:      | Elektroinstalační práce    |

V Brně dne 5.12.2017

Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem účastníka zadávacího řízení: Jaroslava Nováková

Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem účastníka zadávacího řízení:

