

ozn.stavby:

název akce: Úprava vstupu Živnostenského úřadu v Pardubicích

popis: elektrická instalace

Výkaz výměr

| p.č. | č.položky | popis položky | mj. | množství | Nh/mj. | Nh celkem |
|---------------------------------|-----------|--|-----|----------|--------|-----------|
| Dodávky zařízení | | | | | | |
| 1 | 000000000 | stávající rozvaděč-úprava ozn.RJ7 | ks | 1,00 | | |
| Materiál elektromontážní | | | | | | |
| 2 | 000101106 | kabel CYKY 3x2,5 | m | 10,00 | | |
| 3 | 000101105 | kabel CYKY 3x1,5 | m | 30,00 | | |
| 4 | 000101005 | kabel CYKY 2x1,5 | m | 15,00 | | |
| 5 | 000203207 | kabel JQTQ 12x1 | m | 20,00 | | |
| 6 | 000204214 | kabel SYKFY 10x2x0,5 | m | 20,00 | | |
| 7 | 000204114 | kabel FIDES 2x0,5+2x2x0,22 | m | 20,00 | | |
| 8 | 000199211 | svorka Wago 273-100 3x1,5mm2 krabicová bezšroubo | ks | 20,00 | | |
| 9 | 000199212 | svorka Wago 273-101 5x1,5mm2 krabicová bezšroubo | ks | 10,00 | | |
| 10 | 000199213 | svorka Wago 273-108 8x1,5mm2 krabicová bezšroubo | ks | 5,00 | | |
| 11 | 000199121 | svorkovnice typ 210 12x2,5mm2 vícepólová | ks | 2,00 | | |
| 12 | 000311111 | krabice univerzální/přístrojová KU68/1 | ks | 10,00 | | |
| 13 | 000311215 | krabice přístrojová KP67/1 | ks | 4,00 | | |
| 14 | 000311331 | skříň rozvodná KT250/L | ks | 1,00 | | |
| 15 | 000321112 | trubka ohebná PVC lpflex 2313 | m | 30,00 | | |
| 16 | 000321113 | trubka ohebná PVC lpflex 2316 | m | 10,00 | | |
| 17 | 000340211 | parapetní kanál PK 140x70D | m | 3,00 | | |
| 18 | 000340212 | /PK140x70/ kryt koncový 8441 | ks | 1,00 | | |
| 19 | 000340213 | /PK140x70/ kryt spojovací 8442 | ks | 1,00 | | |
| 20 | 000340215 | /PK140x70/ kryt odbočný 8444 | ks | 2,00 | | |
| 21 | 000410011 | spínač 10A/250Vstř 3553-01289 řaz.1 | ks | 1,00 | | |
| 22 | 000410024 | přepínač 10A/250Vstř 3553-52289 řaz.6+6 | ks | 1,00 | | |
| 23 | 000410031 | ovladač 10A/250Vstř 3553-80289 řaz.1/0 | ks | 1,00 | | |
| 24 | 000461111 | relé pomocné RP220 | ks | 1,00 | | |
| Elektromontáže | | | | | | |
| 25 | 210800103 | kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5 | m | 10,00 | 0,057 | 0,57 |
| 26 | 210800103 | kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5 | m | 30,00 | 0,057 | 1,71 |
| 27 | 210800103 | kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5 | m | 15,00 | 0,057 | 0,86 |
| 28 | 210860265 | kabel JQTQ do 19x0,8 pevně uložený | m | 20,00 | 0,091 | 1,82 |
| 29 | 210950341 | vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg | m | 20,00 | 0,046 | 0,92 |
| 30 | 210950341 | vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg | m | 20,00 | 0,046 | 0,92 |
| 31 | 210100001 | ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2 | ks | 12,00 | 0,050 | 0,60 |
| 32 | 210100101 | ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2 | ks | 21,00 | 0,067 | 1,41 |
| 33 | 210010301 | krabice přístrojová bez zapojení | ks | 10,00 | 0,091 | 0,91 |
| 34 | 210010301 | krabice přístrojová bez zapojení | ks | 4,00 | 0,091 | 0,36 |
| 35 | 210010315 | skříň rozvodná bez svorkovnice a zapojení(-KT250) | ks | 1,00 | 0,460 | 0,46 |
| 36 | 210010001 | trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2313/pr.13 | m | 30,00 | 0,078 | 2,34 |
| 37 | 210010002 | trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2316/pr.16 | m | 10,00 | 0,080 | 0,80 |
| 38 | 210020412 | kabelový žlab s víkem do š.170mm | m | 3,00 | 0,790 | 2,37 |
| 39 | 210110041 | spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1 | ks | 1,00 | 0,148 | 0,15 |
| 40 | 210110044 | přepínač zapuštěný vč.zapojení 2-střídavý/řazení5B | ks | 1,00 | 0,337 | 0,34 |

Výkaz výměr

| | | | | | | |
|------------------------|-----------|--|-----|-------|-------|--------------|
| 41 | 210110062 | ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0 | ks | 1,00 | 0,148 | 0,15 |
| 42 | 210150051 | relé pomocné vč.zapojení, kontakty 2P(3Z) | ks | 1,00 | 0,312 | 0,31 |
| součet | | | | | | 17,00 |
| Demontáže | | | | | | |
| 43 | 210990011 | jiné práce /dmtž stávající elektroinstalace | hod | 20,00 | 0,500 | 10,00 |
| součet | | | | | | 10,00 |
| Ostatní náklady | | | | | | |
| 44 | 219001211 | vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,15m | ks | 2,00 | 0,050 | 0,10 |
| 45 | 219002212 | vysekání kapsy/zed' cihla/ do 50x50x50mm | ks | 12,00 | 0,107 | 1,28 |
| 46 | 219002611 | vysekání rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm | m | 10,00 | 0,232 | 2,32 |
| 47 | 219002612 | vysekání rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 70mm | m | 5,00 | 0,257 | 1,29 |
| 48 | 219003111 | zazdívka otvoru ve zdivu/kámen/do 0,25m2/tl.0,45m | ks | 2,00 | 1,010 | 2,02 |
| 49 | 219003611 | omítka na stěně/jednotl.plocha do 0,09m2/vč.malty | ks | 12,00 | 0,142 | 1,70 |
| 50 | 219003612 | omítka na stěně/jednotl.plocha do 0,25m2/vč.malty | ks | 5,00 | 0,230 | 1,15 |
| 51 | 219003613 | omítka na stěně/jednotl.plocha do 1,00m2/vč.malty | ks | 1,00 | 0,520 | 0,52 |
| 52 | 219000104 | součinnost správce sítě(rozvodného závodu) | hod | 2,00 | 1,000 | 2,00 |
| součet | | | | | | 12,38 |
| Revize | | | | | | |
| 53 | 217309013 | vypracování zprávy VR/cena akce do 200.000 Kč | ks | 1,00 | 6,360 | 6,36 |
| součet | | | | | | 6,36 |

Datum: 16.2.2015

Vypracoval: Ing. Vl. Vízner