

Cenová nabídka

23 - 121/2017 JIDELNA A

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|---------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | | |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | 1 | 253,50 |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 42 | 854,70 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | 6 | 283,20 |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | | |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 131 | 1336,20 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 28 | 285,60 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | | |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 3 | 79,20 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | 3 | 122,10 |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | | |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 2 | 81,40 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

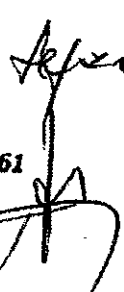
3.326,51

498,96

3.825,47

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Seznam 22 Kč



415

Cenová nabídka

23-122/2017 kadyni A

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|----------------|---------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | | |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | 1 | 253,50 |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 35 | 712,25 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | 12 | 566,40 |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | 4 | 171,60 |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 331 | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozváděči | měření | 20,35 | | |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 331 | 3376,20 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 4 | 40,80 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 18 | 332,10 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 27 | 712,80 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | 3 | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 12 | 72,60 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skřini | ks | 30,55 | 3 | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 3 | 122,10 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Sřazení sroky 15%

6390,90

958,60

7.349,50

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

HS

Cenová nabídka

23-123/2017

ZK INSTALACE

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | | |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | 8 | 2028,- |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 38 | 783,30 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | 5 | 214,50 |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | | |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 580 | 5916,- |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 220 | 2254,- |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 2+8 | 184,10 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 13 | 353,20 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 6 | 36,30 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 6 | 183,30 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 8+2 | 407,- |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Sjednání P2 15%
[Signature]

~~11. 884,50~~

12. 290,-

1 843,50

14. 133,10

418

Cenová nabídka

ZK KOTEL.

Ocenění úkonů v Kč

ZK 23-124/2017

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|----------------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 2 | 357,50 |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 15 | 305,25 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch KOČA'E | ks | 61,6 | 1 | 61,60 |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | 5 | 214,50 |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 120 | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozváděči | měření | 20,35 | 2 | 40,70 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 120 | 1224,- |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 32 | 326,40 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 3 | 55,35 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | | |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | 3 | 122,10 |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | | |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 2 | 81,40 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

2219,35

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

řepdmi úkonů 15% z celkové

422,90

3. 242,25

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180362
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Cenová nabídka

23-125/2017

C 1-3.NP

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|---------|---------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | | |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | 5 | 1267,50 |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 225 | 5596,25 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | 15 | 305,25 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 300 509 | 4171,80 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 280 | 2856,0 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | | |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 1 | 26,40 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | 15 | 610,50 |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | | |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 5 | 152,75 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 7 | 284,90 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

17.271,80
2.290,70

17.562,00

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Cenová nabídka

23 - 126 / 2017

TS P310 - OUVĚŘENÉ

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 1 | 178,75 |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroy.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 6 | 122,10 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozváděči | měření | 20,35 | 1 | 20,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | | |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | 60 | 751,- |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 39 | 399,80 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | | |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | | |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 3 | 18,15 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | | |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříní | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 1 | 40,70 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

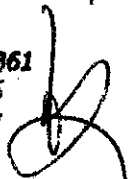
Cenik VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

depreze 11 %

1118,81
229,82

1. 746,67

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz



Cenová nabídka

23-127/2017

0

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | | |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | 1 | 253,50 |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 16 | 325,60 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | 1 | 20,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 91 | 928,20 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 62 | 632,40 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 3 | 55,35 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 3 | 79,20 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U, I, P, A, cos φ | měření | 6,05 | 6 | 36,30 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 1 | 40,7 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Cenik VC7-222 M, CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

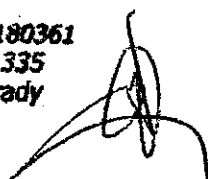
Sjednání 22 11%

2.402,15

360,22

2.762,37

Pavel Vrdný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz



Cenová nabídka

23-128/2017

T Bro

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 1 | 178,75 |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů -nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 12 | 244,20 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 3 | 42,90 |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | 1 | 20,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 42 | 428,40 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 28 | 285,60 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 3 | 55,35 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | | |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 6 | 36,30 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | | |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Sepolní R2 15%

1. 322,40

198,36

1. 520,76

HS

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Cenová nabídka

23 - 129 / 2017

A PŘÍZEMÍ
ZUBNÍ ORD.

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 1 | 178,75 |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 6 | 122,10 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 3 | 42,90 |
| 23 | 106002 | Izolace na rozváděči | měření | 20,35 | 1 | 20,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 45 | 459,- |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 9 | 91,80 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 2 | 36,90 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 2 | 52,80 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 6 | 36,30 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříní | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 1 | 40,70 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Spisová 22 11%

*1. 112,15
166,82*

Pavel Vrátný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

1. 278,94

HS

Cenová nabídka

23-130/2017

A PŘÍZEMÍ

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|-------|--------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | | |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 1 | 178,75 |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výzbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů -nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 2 | 40,70 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | | |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | | |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 6 | 85,80 |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | 1 | 20,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 57 | 581,40 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | 4 | 49,40 |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 22 | 224,40 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 4 | 73,80 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 1 | 26,40 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 6 | 36,30 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 1 | 30,55 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 1 | 40,70 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Sepaden R2 11/16

1398,75

209,78

1.608,33

Pavel Vrdný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

Cenová nabídka

24-90/2018

Q

Ocenění úkonů v Kč

| | | | | jedn.cena | počet | cena |
|----|--------|---|--------|-----------|---------------|---------|
| 1 | 101001 | Stav přípojkové skříně | ks | 89,45 | | |
| 2 | 101002 | Stav rozvaděče do 10-ti přístrojů | ks | 104,5 | 3 | 313,50 |
| 4 | 101003 | Stav rozvaděče do 10-30 přístrojů | ks | 178,75 | 4 | 715,- |
| 3 | 101004 | Stav rozvaděče nad 30 přístrojů | ks | 253,5 | | |
| 5 | 101005 | Stav v zapouzdřeném rozvaděči | ks | 176,5 | | |
| 6 | 101006 | Stav deskové rozvodnice | ks | 97,7 | | |
| 7 | 102001 | Rozvodna do 2 výbroj.jednotek | ks | 203,3 | | |
| 8 | 103001 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - bezpeč. prostor | ks | 34,7 | | |
| 9 | 103004 | Stav el. okruhu do 5 vývodů - nebezpeč. prostor | ks | 38,5 | | |
| 10 | 103014 | stav el.okruhu do 5 vývodů - nebezpečný prostor | ks | 38,5 | | |
| 11 | 103015 | stav el.okruhu nad 10 vývodů - nebezpeč.prostor | ks | 82,5 | | |
| 12 | 104001 | Stav světelného spotřebiče | ks | 20,35 | 28 | 569,80 |
| 13 | 104005 | Stav světelného spotřebiče, výbuch | ks | 27,95 | | |
| 14 | 104006 | Stav přenosného světelného spotřebiče | ks | 18,45 | | |
| 15 | 104010 | Stav tepelného spotřebiče | ks | 47,2 | 3 | 141,60 |
| 16 | 104014 | Stav spotřebiče, výbuch | ks | 61,6 | | |
| 17 | 104020 | Stav tepelného spotřebiče přenosného | ks | 34,65 | | |
| 18 | 104030 | Stav motoru | ks | 42,9 | 5 | 214,50 |
| 19 | 104040 | Stav indukčního motoru | ks | 45,95 | | |
| 20 | 104050 | Stav svářečky | ks | 148,5 | | |
| 21 | 105001 | Stav ochrany před bleskem | ks | 231 | | |
| 22 | 106001 | Izolace na přívodu | měření | 14,3 | 21 | |
| 23 | 106002 | Izolace na rozvaděči | měření | 20,35 | 21 | 427,35 |
| 24 | 106004 | Izolace na okruhu | měření | 10,2 | 169 | 1723,80 |
| 25 | 106008 | Izolace spotřebiče | měření | 12,35 | | |
| 26 | 106009 | Impedance | měření | 10,2 | 144 | 1468,80 |
| 27 | 106010 | Zemní odpor | měření | 92,15 | | |
| 28 | 106011 | Zemní odpor celkový | měření | 100,3 | | |
| 29 | 106012 | Přechodový odpor | měření | 18,45 | 4+3 | 129,15 |
| 30 | 106013 | Proudový chránič | měření | 26,4 | 1 | 26,40 |
| 31 | 106014 | Dotykové napětí | měření | 40,7 | | |
| 32 | 106016 | U,I,P,A,cos φ | měření | 6,05 | 21 | 127,05 |
| 33 | 106020 | Izolační stav podlahy | měření | 36,6 | | |
| 34 | 107001 | Vypnutí vedení | ks | 30,55 | 7 | 213,85 |
| 35 | 107002 | Zjištění cíle neoznačeného okruhu | ks | 26,4 | | |
| 36 | 107003 | Demontáž a montáž krytu v přístrojové skříně | ks | 30,55 | | |
| 37 | 107004 | Demontáž a montáž krytu rozvaděče | ks | 40,7 | 7 | 284,90 |
| 38 | 107012 | Kontrola dimenze na oteplení | ks | 60,85 | | |
| 39 | 107015 | Demontáž a montáž zkušební svorky uzemnění | ks | 32,75 | | |

Ceník VC7-222 M,CÚ2014-7 pro státní instituce
určeno k výběrovým řízením

Seznam DZ 117e

6 355,70

953,35

Pavel Vrtný
IČO: 498 60 895, DIČ: CZ5506180361
Tel.: 777 615 335, 325 615 335
Tyršova 319, 290 01 Poděbrady
www.elektrorevize.cz

7.309,05

