

**Příloha č. 2 rámcové smlouvy - Ceník**

Ceny projektových prací pro dokumentaci ve stupni DSP

| p.č. | p.č. RS | popis položky   | MJ | množství | cena za 1 MJ (Kč bez DPH) |
|------|---------|---|----|----------|---------------------------|
| 1    | A1      | Kabelové rozvody VN v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí   | m  | 1        | 1 100,00                  |
| 2    | A2      | Rozvaděč VN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí  | ks | 1        | 3 900,00                  |
| 3    | A3      | Řídící část rozvaděče VN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí   | ks | 1        | 2 500,00                  |
| 4    | A4      | Stanoviště transformátoru vč. návrhu parametrů transformátoru, v počtu objednatel stanovených kusů  | ks | 1        | 17 000,00                 |
| 5    | A5      | Kabelové vývody NN ze stanoviště transformátoru v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.                  | ks | 1        | 1 300,00                  |
| 6    | A6      | Rozvaděč NN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí.   | ks | 1        | 3 500,00                  |
| 7    | A7      | Kabelové vývody NN do 100A z rozvaděče NN v rozsahu do 30m popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.                 | ks | 1        | 2 500,00                  |
| 8    | A8      | Kabelové vývody NN do 100A z rozvaděče NN v rozsahu nad 30m délky popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.          | m  | 1        | 100,00                    |
| 9    | A9      | Kabelové vývody NN nad 100A do 400A z rozvaděče NN v rozsahu do 30m popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.        | ks | 1        | 2 500,00                  |
| 10   | A10     | Kabelové vývody NN nad 100A do 400A z rozvaděče NN v rozsahu nad 30m délky popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí. | m  | 1        | 170,00                    |
| 11   | A11     | Rozvaděč napájení pohonů a rozvod tohoto napájení v prostoru distribuce.  | ks | 1        | 13 480,00                 |
| 12   | A12     | Rozvaděč řízení distribuce - koncentrace dat, ovládání místní a dálkové, sběr poruchových hlášení.  | ks | 1        | 5 000,00                  |
| 13   | A13     | Rozvaděč komunikace v prostředí AMS-E   | ks | 1        | 5 000,00                  |
| 14   | A14     | Datové rozvody v provedení metalickém nebo optickém v rozsahu distribuce, vč. ukončení, návrhu nosných a úložných konstrukcí a včetně stavebních přípomocí                                    | ks | 1        | 1 500,00                  |
| 15   | A15     | Datové rozvody v provedení metalickém nebo optickém v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení, návrhu nosných a úložných konstrukcí a včetně stavebních přípomocí                             | m  | 1        | 650,00                    |
| 16   | A16     | Uzemnění pro ochranu před úrazem a pro provoz v distribučních zařízeních pro síť 3~IT/22/6,3kV,50Hz, 3+PEN~50Hz/TN-C, 2=IT/24V  | ks | 1        | 9 500,00                  |
| 17   | A17     | Výpočty nastavení ochran, výpočty zkratových poměrů dotčených obvodů, výpočty pro provoz datových sítí.   | ks | 1        | 0,00                      |
| 18   | A18     | Návrh zkoušek ovládání a simulace poruch  | ks | 1        | 0,00                      |

|    |     |  |     |   |           |
|----|-----|--|-----|---|-----------|
| 19 | A19 | Zjištění stávajících stavů distribuce dle objednatelům stanoveném hodinovém rozsahu.   | hod | 1 | 750,00    |
| 20 | A20 | Chlazení a větrání distribuční dotčených prostor.  | m   | 1 | 5 000,00  |
| 21 | A21 | Návrh požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) v prostoru distribuce s přihlédnutím celkovém PBŘ objektu.                                     | ks  | 1 | 7 500,00  |
| 22 | A22 | Návrh požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) v prostoru kabelových rozvodů s přihlédnutím celkovém PBŘ objektu.                             | ks  | 1 | 7 500,00  |
| 23 | A23 | Stavební úpravy v distribučních prostorách pro osazení rozvaděčů a ostatních technických zařízení.                                       | ks  | 1 | 33 700,00 |
| 24 | A24 | Elektroinstalace vlastní spotřeby prostor distribuční trafostanice - 1x světelný obvod, 2x zásuvkový obvod 230/400V, povrchová instalace | ks  | 1 | 9 500,00  |
| 25 | A25 | Autorský dozor   | hod | 1 | 750,00    |

## Ceny projektových prací pro dokumentaci ve stupni DPS

| p.č. | p.č. RS | popis položky   | MJ  | množství | cena za 1 MJ (Kč bez DPH) |
|------|---------|---|-----|----------|---------------------------|
| 1    | B1      | Kabelové rozvody VN v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí   | m   | 1        | 3 700,00                  |
| 2    | B2      | Rozvaděč VN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí  | ks  | 1        | 9 500,00                  |
| 3    | B3      | Řídící část rozvaděče VN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí   | ks  | 1        | 19 500,00                 |
| 4    | B4      | Stanoviště transformátoru vč. návrhu parametrů transformátoru, v počtu objednatel stanovených kusů  | ks  | 1        | 19 500,00                 |
| 5    | B5      | Kabelové vývody NN ze stanoviště transformátoru v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.                  | ks  | 1        | 3 500,00                  |
| 6    | B6      | Rozvaděč NN vč. osazení, v počtu objednatel stanovených polí.   | ks  | 1        | 9 500,00                  |
| 7    | B7      | Kabelové vývody NN do 100A z rozvaděče NN v rozsahu do 30m popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.                 | ks  | 1        | 2 500,00                  |
| 8    | B8      | Kabelové vývody NN do 100A z rozvaděče NN v rozsahu nad 30m délky popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.          | m   | 1        | 150,00                    |
| 9    | B9      | Kabelové vývody NN nad 100A do 400A z rozvaděče NN v rozsahu do 30m popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí.        | ks  | 1        | 2 500,00                  |
| 10   | B10     | Kabelové vývody NN nad 100A do 400A z rozvaděče NN v rozsahu nad 30m délky popsaném v zadání, vč. ukončení kabelů, návrhu nosných a úložných konstrukcí kabelu a včetně stavebních přípomocí. | m   | 1        | 250,00                    |
| 11   | B11     | Rozvaděč napájení pohonů a rozvod tohoto napájení v prostoru distribuce.  | ks  | 1        | 21 000,00                 |
| 12   | B12     | Rozvaděč řízení distribuce - koncentrace dat, ovládání místní a dálkové, sběr poruchových hlášení.  | ks  | 1        | 17 500,00                 |
| 13   | B13     | Rozvaděč komunikace v prostředí AMS-E   | ks  | 1        | 16 500,00                 |
| 14   | B14     | Datové rozvody v provedení metalickém nebo optickém v rozsahu distribuce, vč. ukončení, návrhu nosných a úložných konstrukcí a včetně stavebních přípomocí                                    | ks  | 1        | 2 500,00                  |
| 15   | B15     | Datové rozvody v provedení metalickém nebo optickém v rozsahu popsaném v zadání, vč. ukončení, návrhu nosných a úložných konstrukcí a včetně stavebních přípomocí                             | m   | 1        | 750,00                    |
| 16   | B16     | Uzemnění pro ochranu před úrazem a pro provoz v distribučních zařízeních pro sítě 3~IT/22/6,3kV,50Hz, 3+PEN~50Hz/TN-C, 2=IT/24V   | ks  | 1        | 9 500,00                  |
| 17   | B17     | Výpočty nastavení ochran, výpočty zkratových poměrů dotčených obvodů, výpočty pro provoz datových sítí.   | ks  | 1        | 20 000,00                 |
| 18   | B18     | Návrh zkoušek ovládání a simulace poruch  | ks  | 1        | 20 000,00                 |
| 19   | B19     | Zjištění stávajících stavů distribuce dle objednatel stanoveném hodinovém rozsahu.  | hod | 1        | 750,00                    |

|    |     |  |     |   |           |
|----|-----|--|-----|---|-----------|
| 20 | B20 | Chlazení a větrání distribučních dotčených prostor.  | m   | 1 | 7 500,00  |
| 21 | B21 | Návrh požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) v prostoru distribuce s přihlédnutím celkovém PBŘ objektu.                                     | ks  | 1 | 7 500,00  |
| 22 | B22 | Návrh požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) v prostoru kabelových rozvodů s přihlédnutím celkovém PBŘ objektu.                             | ks  | 1 | 7 500,00  |
| 23 | B23 | Stavební úpravy v distribučních prostorech pro osazení rozvaděčů a ostatních technických zařízení.                                       | ks  | 1 | 35 000,00 |
| 24 | B24 | Elektroinstalace vlastní spotřeby prostor distribuční trafostanice - 1x světelný obvod, 2x zásuvkový obvod 230/400V, povrchová instalace | ks  | 1 | 9 500,00  |
| 25 | B25 | Autorský dozor   | hod | 1 | 750,00    |