**Příloha 3**

**Technické parametry uváděné účastníkem**

Prodávající uvede do tabulky k parametrům požadovaným zadavatelem skutečné parametry jím nabízeného zboží.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název položky - parametr** | **Požadavek zadavatele** | **Údaje k potvrzení nabídky dodavatelem** (ANO/NE nebo k doplnění) |
| Země původu (umístění výrobního závodu), výrobce sloupů | - | (vyplní účastník) |
| Země původu (umístění výrobního závodu), výrobce ocelových armatur použitých na výrobu sloupů | - | (vyplní účastník) |
| Země původu (umístění těžiště), kameniva a písku použitého na výrobu sloupů | - | (vyplní účastník) |
| Doba technické životnosti let min. | 30 | ANO/NE – konkrétní hodnota |
| Třída pevnosti betonu min. | C50/60 | ANO/NE – konkrétní hodnota |
| Měření rozměrů a povrchových charakteristik | PNE 34 8220, ČSN EN 12843, PNE 33 0000-2 | ANO/NE |
| Zkouška pevnosti betonu v tlaku | PNE 34 8220, ČSN EN 13369, ČSN EN 12390-3 | ANO/NE |
| Zkouška vodotěsnosti betonu | PNE 34 8220, ČSN EN 12390-8, ČSN EN 13369 | ANO/NE |
| Zkouška odolnosti povrchu betonu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek | PNE 34 8220, ČSN 73 1326 | ANO/NE |
| Zkouška krycí vrstvy betonu | PNE 34 8220, ČSN EN 12843, ČSN 73 1370, ČSN 73 1371, ČSN 73 1373 | ANO/NE |
| Zkouška mechanické odolnosti bez zkoušky pružnosti a kroucením | PNE 34 8220, ČSN EN 12843, PNE 33 3301 | ANO/NE |

# Parametry dle typů sloupů (rozměry a označení kót dle výkresu sloupu z Přílohy 2 bodu 6.1 Smlouvy) – vyplní účastník

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Délka** ± 0,1 | **Jmenovitá vrcholová síla** | **Hloubka založení (v zákl.)** | **Vnější průměr vrchol** | **Vnější průměr pata** | **Vnější průměr 3 m od paty** | **Typový štítek od paty** |
| L [m] | F [kN] | h [m] | d1 [mm] | d2 [mm] | d3 [mm] | B [m] |
| 9 | 6 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 9 | 10 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 9 | 15 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 9 | 20 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 10,5 | 6 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 10,5 | 10 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 10,5 | 12 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 10,5 | 15 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 10,5 | 20 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 12 | 6 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 12 | 10 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 12 | 12 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 12 | 15 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |
| 13,5 | 10 | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) | (doplnit) |

Pozn.: Požadované fyzikální zkoušky musí být provedeny ve zkušebně akreditované podle ČSN EN ISO/IEC 17025 a nesmí být starší deseti let.