

## Príloha č. 9 Súťažných podkladov

### TECHNICKÉ PARAMETRE PRODUKTU

#### **Cement zmesový CEM V/A (S-V) 32,5 R (interné číslo kupujúceho 585211000101\_00)**

1. Uchádzač vyplní nasledovné „Údaje o dodávanom produkte.“:
  - Obchodné označenie
  - Výrobca
  - Krajina pôvodu
2. Uchádzač vyplní stĺpec „Splnenie požiadaviek“, pričom splnenie pre každý hodnotený parameter vyhodnotí a uvedie „áno“ v prípade splnenia alebo „nie“ v prípade nesplnenia daného parametra.
3. V stĺpci „Hodnota parametra“ uchádzač uvedie konkrétnu hodnotu daného parametra pre ním ponúkaný produkt.
4. K ponúkanému produktu uchádzač predloží **Certifikát o nemennosti parametrov podstatných vlastností výrobku („SK certifikát výrobku“)** v zmysle normy EN 197-1 a **Vyhlásenie o parametroch podstatných vlastností výrobku („SK vyhlásenie o parametroch“)**, oba dokumenty vydané v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (prípadne ekvivalentné doklady z krajiny výrobcu), a dokumenty, napr. materiálový list výrobcu, atest skúšobného laboratória a pod., z ktorých bude jednoznačne vyplývať splnenie všetkých parametrov uvedených v tabuľke.

Ak nie sú certifikáty a materiálové listy alebo ekvivalentné doklady vystavené v štátnom alebo v českom jazyku, postačuje preložiť do slovenského jazyka relevantnú časť dokladu, preukazujúcu splnenie požadovaných parametrov ponúkaného produktu.

#### Technické parametre:

Obchodné označenie: CEM V/A (S-V) 32,5 R

Výrobca: ...

Krajina pôvodu: ...

Parameter	Požadovaná hodnota	Skutočná hodnota*	Splnenie požiadaviek áno/nie
Obsah slinku	49 - 58 %		
Obsah trosky	19 - 23 %		
Obsah popolčeka	19 - 23 %		
Obsah sadrovec	4 - 5 %		
Pevnosť v tlaku – 2 dni	≥ 10 MPa		
Pevnosť v tlaku – 28 dní	≥ 32,5 ≤ 52,5 MPa		
Začiatok tuhnutia	≥75 min		
Merný povrch	4000 – 4200 cm <sup>2</sup> /g		

\* skutočnou hodnotou sa rozumie hodnota deklarovaná na základe doložených materiálových listov, resp. atestov a pod., z ktorých bude jednoznačne vyplývať splnenie všetkých parametrov uvedených v tabuľke. (súčasť ponuky). Uchádzač sa v prípade uzatvorenia zmluvy zaväzuje dodávať cement, ktorého parametre sú v súlade s hodnotami požadovanými verejným obstarávateľom.

#### Spôsob dodávky:

Autocisternou s dúchadlom do lokality Jaslovské Bohunice a Mochovce.

Pri každej dodávke cementu predloží dodávateľ atest z výstupnej kontroly výrobcu cementu.

Predpokladaný rozsah každej čiastkovej dodávky – 25 - 27 ton.