

18. Merilo za izbor

Naročnik bo oddal javno naročilo ponudniku, ki bo oddal ekonomsko najugodnejšo ponudbo. Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, ki po merilih za izbiro doseže največje število točk.

Način uporabe meril pri ocenjevanju in vrednotenju ponudb je naslednji:

A) Za nizkonapetostne kableske omarice prostostoječe, ki se v ponudbenem predračunu nahajajo pod zaporedno številko od 1 – 5 (*merilna, tip 1 in 2; razdelilna, tip 1, 2 in 3*):

i) Ponudbena vrednost brez DDV = 100 točk

Ponudba z najnižjo ponudbeno vrednostjo brez DDV dobi maksimalno število točk: 100 točk. Ostale ponudbe prejmejo število točk, ki ustreza sorazmernemu odstopanju njihovih ponudbenih vrednosti od ponudbene vrednosti najnižje ponudbe, kar se izračuna po formuli:

$$T_x = \frac{NPC}{PC} \times 100$$

kjer pomeni: - T_x – število točk vrednotene ponudbe;

100 – ponder, določen po merilu;

NPC – najnižja ponudbena cena (vrednost) izmed vseh vrednotenih ponudb;

PC – ponudbena cena (vrednost) vrednotene ponudbe.

Naročnik bo ponudbeno vrednost dobavljenih tipov nizkonapetostnih kableskih omaric, navedenih v ponudbenem predračunu pod zaporedno št. od 1 – 5, ocenil glede na skupno vrednost, ki jo bo ponudil posamezni ponudnik in je razvidna iz ponudbenega predračuna (brez DDV).

B) Za nizkonapetostne kableske omarice prostostoječe, ki se v ponudbenem predračunu nahajajo pod zaporedno številko od 6 – 7 (*merilna + razdelilna, tip 1 in tip 2*):

ii) Ponudbena vrednost brez DDV = 80 točk

iii) Vrsta strehe (merilna + razdelilna omarica) = 20 točk

K ii) Ponudbena vrednost brez DDV = 80 točk

Ponudba z najnižjo ponudbeno vrednostjo brez DDV dobi maksimalno število točk: 80 točk. Ostale ponudbe prejmejo število točk, ki ustreza sorazmernemu odstopanju njihovih ponudbenih vrednosti od ponudbene vrednosti najnižje ponudbe, kar se izračuna po formuli:

$$T_x = \frac{NPC}{PC} \times 80$$

kjer pomeni: - T_x – število točk vrednotene ponudbe;

80 – ponder, določen po merilu;

NPC – najnižja ponudbena cena (vrednost) izmed vseh vrednotenih ponudb;

PC – ponudbena cena (vrednost) vrednotene ponudbe.

Naročnik bo ponudbeno vrednost dobavljenih tipov nizkonapetostnih kableskih omaric, navedenih v ponudbenem predračunu pod zaporedno št. od 6 – 7, ocenil glede na skupno vrednost, ki jo bo ponudil posamezni ponudnik in je razvidna iz ponudbenega predračuna (brez DDV).

K iii) Vrsta strehe (merilna + razdelilna omarica) = 20 točk

– skupna ena (enojna) streha = 20 točk,

– posamezna (dvojna) streha = 0 točk.

C) Ponudbe se bodo rangirale glede na seštevek doseženih točk, pridobljenih pod točko A) in B).

V primeru da bo več ponudnikov doseglo enako število točk, bo izbran ponudnik z nižjo skupno ponudbeno vrednostjo v EUR brez DDV, doseženo kot seštevek točk po merilih i) in ii).

V primeru, da bosta(do) dva ali več ponudnikov ponudila(i) enako število točk in najnižjo vrednost, bo naročnik ponudnika(e) pozval, da na svojo ponudbeno vrednost ponudita(jo) dodatni popust. Naročnik bo izbral ponudnika, ki bo ponudil najvišji popust (ponudil najnižjo vrednost), lahko tudi v več krogih (npr. če bo v prvem krogu ponujen enako visok popust, bo izvedel drugi krog itn.), dokler ne bo prejel najnižje ponudbe le s strani enega ponudnika.