**PRO-2022/300 vērtēšanas kritēriji  
(Nolikuma 18.2. punkts)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vērtēšanas kritērijs** | **Vērtēšanas metodika** | **Max punktu skaits** |
| **FINANŠU KRITĒRIJS – kopā 85 punkti** | | |
| **A -**  **Kopējās izmaksas par 1 kW uzstādītās jaudas (EUR)** | Piedāvājumam ar vismazākajām kopējām izmaksām par 1kW uzstādītās jaudas tiek piešķirti 85 punkti, bet pārējiem piedāvājumiem punkti tiks aprēķināti pēc formulas proporcionāli attiecībā pret piedāvājumu ar vismazākajām izmaksām.  Kopējās izmaksas par 1kW uzstādītās jaudas novērtējumu (A) iegūst:  Pretendenta ar viszemāko likmi pozīcijā  “Kopējās izmaksas par 1kW uzstādītās jaudas”piedāvātā likme  **A= ----------------------------------------------------------------------------------------------- X 85**  Pretendenta, kuram aprēķina punktu skaitu, piedāvātā likme  pozīcijā “Kopējās izmaksas par 1kW uzstādītās jaudas”  Kopējās izmaksas par 1kW uzstādītās jaudas (saules elektrostacijas maksimālā ģenerējošā jauda maiņstrāvas pusē (kW)) iegūst pēc formulas:  Pretendenta piedāvātā cena par būvprojekta izstrādi, aprīkojuma piegādi,  būvdarbu veikšanu un saules paneļu uzstādīšanu  **--------------------------------------------------------------------**  Pretendenta piedāvātā saules elektrostacijas uzstādītā jauda | **85** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TEHNISKIE KRITĒRIJI – kopā 15 punkti** | | |
| **B –**  **Pretendenta (ražotāja) piedāvātie garantiju laiki un nosacījumi** | Kopējais kritērijā iegūstamais punktu skaits tiek aprēķināts pēc formulas:  B = B1 + B2 + B3 + B4  Piedāvājumiem (atbilstoši piedāvātajiem garantijas laikiem) piešķiramo punktu skaits tiek piešķirts pēc šāda algoritma:  B1 – Garantijas laiks būvdarbiem (minimāli - 2 gadi, maksimāli - 5 gadi):  2 gadi – 0 punkti  3 gadi – 0.5 punkti  4 gadi - 1 punkts  5 gadi vai vairāk - 1.5 punkts  B2 – Saules paneļu garantijas laiks (minimāli - 12 gadi, maksimāli - 15 gadi)  Līdz 13 gadiem – 0 punkti  13-16 gadi – 0.5 punkti  17-20 gadi – 1 punkti  21 un vairāk – 1.5 punkti  B3 – Invertoru garantijas laiks (minimāli - 10 gadi, maksimāli - 15 gadi)  10 gadi – 0 punkti  11 gadi - 0.6 punkti  12 gadi – 1.2 punkts  13 gadi – 1.8 punkti  14 gadi – 2.4 punkti  15 gadi vai vairāk – 3 punkti  B4 – Ražotāja garantija saules paneļu nominālajai jaudai pēc 25 gadiem:  84,5% – 0 punkti  No 84,6% līdz 85,5% – 0.8 punkts  No 85,6% līdz 86,5% – 1.6 punkti  No 86,6% līdz 87,5% – 2.4 punkti  No 87,6% līdz 88,5% – 3.2 punkti  88,6% un vairāk – 4 punkti | **10** |
| **C –** Darbu izpildes laiks | Punkti tiek piešķirti, balstoties uz Darbu izpildes laika novērtējumu, kas iekļauts tehniskajā piedāvājumā.  Darbu izpildes kopējais laiks tiek skaitīts no Iepirkuma līguma spēkā stāšanās dienas līdz gala nodošanas- pieņemšanas akta abpusējai parakstīšanas dienai. Punktu skaits tiek piešķirts pēc šāda algoritma:   * Pretendentam, kura piedāvātais Darbu izpildes kopējais laiks nepārsniedz 180 kalendāra dienas, tiek piešķirti **5 punkti**; * Pretendentam, kura piedāvātais Darbu izpildes kopējais laiks ir no 181 līdz 240 kalendāra dienām, tiek piešķirti  **3,5 punkti**; * Pretendentam, kura piedāvātais Darbu izpildes kopējais laiks ir no 241 līdz 300 kalendāra dienām, tiek piešķirti **2** **punkti**; * Pretendentam, kura piedāvātais Darbu izpildes kopējais laiks ir no 301 līdz 360 kalendāra dienām, tiek piešķirti **0,5 punkti.**   Pretendentam, kura piedāvātais Darbu izpildes kopējais laiks ir garāks par 360 kalendāra dienām, tiek piešķirti **0 punkti**. | **5** |