2.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam

“Skābekļa analizatora piegāde un uzstādīšana”

**Skābekļa analizatora tehniskie kritēriji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | ***Parametri vērtējumam*** | ***Minimālie obligātie parametri*** | ***Pretendenta piedāvājums*** |
| 1 | Spiediena darba diapazons | no 25 līdz 54 bar |  |
| 2 | Ieejas gāzes temperatūras darba diapazons | no -10°C līdz +25°C |  |
| 3 | O2 analizatora precizitāte | +/-2% FS |  |
| 4 | O2 analizatora mērīšanas diapazoni | O2 analizatora diapazoni 0-10, 0-100, 0-1000 PPM. |  |
| 5 | Komunikācijas veidi | Modbus RTU, avārijas diskrēta izeja |  |
| 6 | Apkalpošanas intervāls gados (sensora maiņa) | 1 gadam |  |
| 7 | Kalpošanas laiks | 10 gadi |  |
| 8 | Rezerves filtru komplekts parauga ņemšanas sistēmai | 1 gadam |  |