

LISTA DE MATERIALE AMC

| | | | | | |
|---|---|--|----------------------|-------------------------|--------------------|
| 02 | | | | | |
| 01 | Emis pentru executie | 14.12.2021 | Trifan O. | Mircia R. | Danilov B |
| 00 | Emis pentru comentarii | 02.12.2021 | Trifan O. | Mircia R. | Danilov B |
| Rev/ Rev. | Denumireamodificarii/Change description | Data/Date | Pr Spec / Consultant | Verificat/Checked | Aprobat / Approved |
| ROENGG CONSULTING RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com Ploiesti | | S.C. CONPET S.A. | | | |
| | | Strada Anul 1848 nr 1-3, cod postal 100559, Ploiesti, Prahova, ROMANIA | | | |
| | | Nr. proiect / Project no. | | Nr. desen / Drawing no. | |
| | | 10232020 | | RNG-LM-16-202 | |
| | | | | 01 | |
| Scara/Scale | | Denumire document/Document name | | | |
| - | | LISTA DE MATERIALE AMC | | | |
| Pag1/2 | | | | | |

| Nr. Crt. | Echipament / Material | Cantitate | | Observatii |
|----------|---|-----------|-----|---|
| 1. | Traductor de nivel cu ghid de unda | 1 | buc | Conform Specificatie tehnica 10232020-RNG-ST-16-201 |
| 2. | Intreruptoare de nivel cu furca vibratoare | 2 | buc | Conform Specificatie tehnica 10232020-RNG-ST-16-202 |
| 3. | Unitate de control si afisare grafica nivel cu patru canale de masura | 1 | buc | Unitate de control si afisare grafica nivel pe display color pentru 4 intari (2xAI, 2xDI), dotata cu modul de comunicatie seriala, modul de putere cu 8 iesiri de releu programabile, elemente de avertizare optica si acustica (hupa, far avertizor), elemente de interconectare (cabluri). Software de comanda integrat. Alimentare: Un = 230Vca/50Hz. Se monteaza in zona sigura, non-Ex |
| 4. | Cablu semnal tip 1 | 130 | m | Conductor cupru, 1PRX1 mmp, U0/U=0.6/1.0Kv, armat, izolatie PVC, ecranat individual si colectiv, torsadat, cu intarziere marita la propagarea flacarii, rezistenta UV, rezistenta la umiditate, rezistenta la hidrocarburi, manta PVC culoare gri |
| 5. | Cablu semnal tip 2 | 250 | m | Conductor cupru, 2PRX1 mmp, U0/U=0.6/1.0Kv, armat, izolatie PVC, ecranat individual si colectiv, torsadat, cu intarziere marita la propagarea flacarii, rezistenta UV, rezistenta la umiditate, rezistenta la hidrocarburi, manta PVC culoare gri |
| 6. | Cablu semnal tip 2 | 20 | m | Conductor cupru, 3PRX1 mmp, U0/U=0.6/1.0Kv, armat, izolatie PVC, ecranat individual si colectiv, torsadat, cu intarziere marita la propagarea flacarii, rezistenta UV, rezistenta la umiditate, rezistenta la hidrocarburi, manta PVC culoare gri |
| 7. | Jgheab metalic perforat, OLZN 50x55x1,5mm, cu capac, pentru incarcari normale, inclusiv piese de legatura | 30 | m | - pentru instalare la exterior |
| 8. | Conductor impamantare pentru instrumente (cablu VPLY) 10mm2 - galben/verde | 10 | m | |
| 9. | | | | |
| 10. | | | | |
| 11. | | | | |

| | | | |
|------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|
| Proiect nr/Project no. | Nr. document/Document no. | Denumire document / Document name | Rev/Rev. |
| 10232020 | RNG-LM-16-202 | LISTA DE MATERIALE AMC | 01 |