|  |
| --- |
| Anexa nr. 22 la Documentația standard nr.\_\_\_\_\_ din “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_Specificaţii tehnice |
|

|  |
| --- |
| *[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]* |

 |
| Numărul procedurii de achiziție\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_din\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Obiectul achiziției:  ***Materiale electrotehnice*** |
|  |  |
| **Denumirea bunurilor**  | **Denumirea modelului bunului** | **Ţara de origine** | **Produ-cătorul** | **Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă** | **Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant** | **Standarde de referinţă** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ***Materiale electrotehnice*** |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 1 Corpuri de iluminat** |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. Corp de iluminat LED ermetic  |  |  |  | Puterea: 80w; Temperatura: 5000-6000K Gradul de protecție: IP 54-65 Dimensiuni: 2400x69x50mm *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.2. Corp de iluminat LED industrial  |  |  |  | *Model: PL-HB200B-CW sau echivalent*Puterea: 200W; Gradul de protecție: IP65Temperatura: 6500K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.3. Corp de iluminat LED cu întrerupător   |  |  |  | Tip lampă: T5; Puterea: 8w Temperatura: 5000-6500 K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.4. Corp de iluminat LED cu întrerupător  |  |  |  | Tip lampă: T5; Puterea: 16 w Temperatura: 5000-6500 K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.5. Corp de iluminat led extern  |  |  |  | Puterea: 36W; Dimensiuni:1200x113x40mm Gradul de protecție: IP20; Temperatura: 6000K Flux luminos: 3100LM *Model: PL-DPL36B-CW sau echivalent**Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.6. Corp de iluminat led extern  |  |  |  | Puterea: 18W; Gradul de protecție: IP20;Temperatura: 6000K; Flux luminos: 3100LM Dimensiuni: 600x113x40mm *Model:* PL-DPL18B-CW *sau echivalent* *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.7. Corp de iluminat led extern  |  |  |  | Puterea: 25WGradul de protecție: IP20 Temperatura: 6000K Dimensiuni: diametru 300mm înălțimea 30mm *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.8. Corp de iluminat LED cu senzor de mișcare |  |  |  | Puterea: 15-20W; Gradul de protecție: IP 20 Temperatura: 6000 K; Unghi fascicul luminos 150*Model: PL-CLSP15W sau echivalent* *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.9. Corp de iluminat led |  |  |  | Puterea: 36-40W; Gradul de protecție: IP20 Temperatura: 6000K; 3060\*3240Lmunghi fascicul luminos 120; Dimensiuni: 1235x130x45mm*Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.10. Corp de iluminat led |  |  |  | Puterea: 18-20W; Gradul de protecție: IP20 Temperatura: 6000K; Dimensiuni: 65x130x45mm 3060\*3240Lm unghi fascicul luminos 120*Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.11. Corp de iluminat LED |  |  |  | Tip LED; Puterea 21W; Temperatura culoare 6500KFlux luminos 1470-1700LmSenzor de mișcare |  |  |
| 1.12. Corp pentru iluminarea tablou |  |  |  | Tip LED; Puterea 12WTemperatura culoare 4000 KFlux luminos 960Lm Lungimea 600 mm |  |  |
| 1.13. Panel led intern |  |  |  | Puterea: 40-48 W Temperatura: 6000K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.14. Panel led extern |  |  |  | Puterea: 40-48 WTemperatura culoare: 6000K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.15. Spot LED rotund aplicat |  |  |  | Puterea: 30WGradul de protecție: IP54-65 Temperatura: 6500K *Model: SPL1-30W sau echivalent**Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.16. Spot LED rotund aplicat  |  |  |  | Puterea: 30WGradul de protecție: IP54-65 Temperatura: 6500K *Model: SPL1-30W sau echivalent**Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 1.17. Set TRAX 1m bara cu 3 proiectoare  |  |  |  | 1m bara cu 3 proiectoare 3xGU10 max.20\*3Gradul de protecție: IP20Temperatura: 6000K  |  |  |
| **Lot nr. 2 Proiectoare LED** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Proiector LED ermetic  |  |  |  | Puterea: 20W; Gradul de protecție: IP54-65 Temperatura: 5000-6000K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 2.2. Proiector LED ermetic  |  |  |  | Puterea: 50W; Gradul de protecție: IP54-65 Temperatura: 5000-6000K *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| **Lot nr. 3 Cabluri și fire electrice** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. Cablu  |  |  |  | Cablu SVVP 2x0.75 mm2H03VVH2- F/2X0.75BK |  |  |
| 3.2. Cablu  |  |  |  | Cablu PVS 3x1,5 mm2H05RR-F3G1.5 |  |  |
| 3.3. Cablu  |  |  |  | Cablu PVS 3x2,5 mm2H05RR-F3G2.5 |  |  |
| 3.4. Cablu  |  |  |  | Cablu PVS 3x1,0 mm2H05RR-F3G1.0 |  |  |
| 3.5. Cablu  |  |  |  | Cablu PVS 5x4H05RR-F5G4.0 |  |  |
| 3.6. Cablu electric |  |  |  | Numărul de fire: 3; Secțiune: 2,5 mmTensiune: 450V; Tip Material: cupruCuloarea: negru; Tip: PVS |  |  |
| 3.7. Fir electric PVC |  |  |  | Numărul de fire 5; Secțiune 16.0 mm²Temperatura maxima de încălzire a firelor 70°СTemperatura mediului ambiant la exploatare de la -25°С - 40°СTemperatura minima la montare -15°С; Tensiunea nominala 380 V |  |  |
| 3.8. Fir  |  |  |  | Fir VVGng 3x2,5 mm2H07RN-F3G2.5 |  |  |
| 3.9. Fir  |  |  |  | Fir VVGng 3x1,5mm2H07RN-F3G1.5 |  |  |
| 3.10. Fir  |  |  |  | Fir AVVG 3x2,5 mm2H07RN-F3G2.5 |  |  |
| **Lot nr. 4 Becuri, lămpi si tuburi** |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. Bec  |  |  |  | Putere – 60 W; Clasa energetic E27 Tensiune 220v |  |  |
| 4.2. Bec LED  |  |  |  | Putere – 8-10W; Clasa energetic E14; Temperatura: 6400K; Termen de exploatare – 30000 ore; *Termenul de garantie­-­24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.3. Bec LED  |  |  |  | Putere 10W; Clasa energetic: E27; Temperatura: 6400K Termen de exploatare – 30000 ore; *Termenul de garantie­-­24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.4. Bec LED  |  |  |  | Putere: 15W; Clasa energetic: E27; Temperatura: 6400K;Termenul de exploatare – 30 000 ore; *Termenul de garantie­-­24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.5. Bec LED  |  |  |  | Putere: 60-80W; Clasa energetic: E27; Temperatura: 6400k;Termenul de exploatare – 30 000 ore; *Termenul de garanţie­ -­ 24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.6. Bec  |  |  |  | HPML (RVL) - 250W; Clasa energetic: E40*Termenul de garanţie­ -­ 12 luni din momentul procurării* |  |  |
| 4.7. Bec  |  |  |  | HPML (RVL) - 500W Clasa energetic: E40*Termenul de garanție­ - ­12 luni din momentul procurări* |  |  |
| 4.8. Lampă de masa LED  |  |  |  | Puterea: 10W; Temperatura: 6000K;Descriere întrerupător senzor; *Garanţie 3 ani din momentul procurării* |  |  |
| 4.9. Lampa LT-18 |  |  |  | Lampa LT-18; Fluxul luminos - 1050.0 Termenul de exploatare nu mai puțin de 10000 ore*Termenul de garantie­-­24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.10. Lampa LT-36 |  |  |  | Lampa LT-36; Fluxul luminos -1050.0 Termenul de exploatare nu mai puțin de 10000 ore *Termenul de garantie­-­24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.11. TUB LED  |  |  |  | T 8; LT-36; Temperatura: 6500K Termenul de exploatare nu mai puțin de 30000 ore *Termenul de garanție­ 24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| 4.12. TUB LED  |  |  |  | T 8; LT-18; Temperatura: 6500K; Termenul de exploatare nu mai puțin de 30000 ore*Termenul de garanție 24 luni din momentul procurării*  |  |  |
| **Lot nr. 5 Prize, întrerupătoare și accesorii** |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. Priză internă Euro |  |  |  | Priză internă Euro unică monopolara (alba) 10/161-16ACurent: 16A; Gradul de protecție: IP20 |  |  |
| 5.2. Priză internă  |  |  |  | Priză internă unică monopolara fără împământare (alba) 10/161-16A; Curent: 16A; Gradul de protecție: IP20 |  |  |
| 5.3. Priză internă Euro  |  |  |  | Priză internă Euro dublă 10/161-16A |  |  |
| 5.4. Priză internă dublă fără împământare  |  |  |  | Priză internă dublă fără împământare 10/161-16A; Gradul de protecție: IP20 |  |  |
| 5.5. Priză internă triplă  |  |  |  | Priză internă tripla 10/161-16A Gradul de protecție: IP 20 |  |  |
| 5.6. Priză externă dublă ermetică  |  |  |  | Curent: 16A; Gradul de protecție: IP54-65  |  |  |
| 5.7. Priză mobilă |  |  |  | Curentul nominal - 32 A; Numărul de poli - 3P+PE+NFrecventa - 50 Hz; Gradul de protecție - IP 67Tensiunea nominală - 380 V |  |  |
| 5.8. Bloc de priză cu 3 intrări  |  |  |  | Curent: 16A; Gradul de protecție: IP54 |  |  |
| 5.9. Bloc de priză cu 4 intrări  |  |  |  | Curent: 16A; Gradul de protecție: IP54  |  |  |
| 5.10. Bloc de priză cu 6 intrări  |  |  |  | Curent: 16A; Gradul de protecție: IP54  |  |  |
| 5.11. Bloc de priză cu 5 intrări |  |  |  | Bloc cu 5 intrări euroTensiunea: 250V; Curent - 16A |  |  |
| 5.12. Întrerupător intern monopolar (alb) |  |  |  | 10/16A; Gradul de protecție: IP20 |  |  |
| 5.13. Întrerupător extern monopolar  |  |  |  | 10/16A Gradul de protecție: IP54-65  |  |  |
| 5.14. Starter(demaror)  |  |  |  | 65W; S10  |  |  |
| 5.15. Starter (demaror)  |  |  |  | 22W; S2  |  |  |
| 5.16. Fișă electrică cu inel |  |  |  | nr. poli – 2P+E; Tensiune: 220v |  |  |
| 5.17. Fișă electrică |  |  |  | nr. Poli – 2P+N Curent (A) – 16A Tensiune (V) – 230 V |  |  |
| 5.18. Dulie (патрон)  |  |  |  | Dulie (патрон) E 27; *Model 11-8819 sau echivalent* |  |  |
| 5.19. Doze p/u prize intern |  |  |  | 60\*40 din plastic |  |  |
| 5.20. Doze p/u cabluri externe  |  |  |  | 10\*10; Gradul de protecție IP54-65 |  |  |
| **Lotul nr. 6 Conectori și Accesorii** |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. Conector de criptare |  |  |  | BNC Connector: -Compatible for HD-SDI digital video-For inner conductor of 0.6 mm and insulated diameter up 4.6 mm- Connector: BNC male- Impedance: 75Ω- Options: Crimp |  |  |
| 6.2. Conector |  |  |  | Conectori XLR, male 3-pole- Chuck type strain relief- Protective rubber sleeve- Solder contacts- Ergonomic design- Improved screening when plugging |  |  |
| 6.3. Conector |  |  |  | Conectori XLR, female 3-pole- Chuck type strain relief- Protective rubber sleeve- Solder contacts- Ergonomic design- Improved ground contact- Improved pin contact with a solder stop |  |  |
| 6.4. Cablu video digital |  |  |  | HD-SDI - digital video cable:Construction:-inner conductor - solid bare copper, Ø 0.60 mm-insulation - Foam-Skin PE, gas injected , Ø 2.8 mm-shielding - AL/PET/AL double-layer foil + tinned copper braid (92% coverage)-outer jacket - FRNC-overall diameter - 4.5 mm-working temperature -30°C / +70°C-min. bending radius - 25 mm-characteristic impedance - 75 Ω ± 1%-aplication – HD-SDI 3.0G-hd-sdi transmission length for 1080i – min. 68m |  |  |
| 6.5. Cablu audio |  |  |  | Professional Microphone Cable balanced patch and microphone cable high screen – PVC Shielded |  |  |
| 6.6. Cablu video |  |  |  | Cablu HDMI- HDMI 10 m |  |  |
| 6.7. Cablu video |  |  |  | Cablu HDMI- HDMI 5 m |  |  |
| 6.8. Cablu video |  |  |  | Cablu HDMI- HDMI 1 m |  |  |
| 6.9. Cablu video |  |  |  | Cablu Display Port - HDMI 3m |  |  |
| 6.10. Cablu video |  |  |  | Cablu HDMI-DVI 3m  |  |  |
| 6.11 Fibra optica |  |  |  | Fiber optic patch cords, Multimode OM4, LC-LC Duplex, 3M |  |  |
| **Lot nr. 7 Prelungitoare** |  |  |  |  |  |  |
| 7.1. Prelungitor |  |  |  | Filtru electric cu 5 intrări lungimea firului pînă la 1.5m |  |  |
| 7.2. Prelungitor |  |  |  | Bobină, lungime – 25m4 prize, Putere: 16A, Gradul de protecție: IP-57 |  |  |
| 7.3. Prelungitor |  |  |  | Lungime – 5m; 4 prize, împământare Curent: 16A, Gradul de protecție: IP-57 |  |  |
| 7.4. Prelungitor |  |  |  | Număr prize - 1 Lungimea cablului - 5 m Curent (A) - 10 A Tensiune (V) - 220 - 240 V Numărul de fire - 2 \* Gradul de protecţie (IP) - IP20 *Modelul IEK YШ-01PB sau echivalentul* |  |  |
| 7.5. Prelungitor cu întrerupător |  |  |  | Macel MGP-214, 16A, 3 intrări |  |  |
| **Lotul nr. 8 Bandă izolantă** |  |  |  |  |  |  |
| 8.1. Bandă izolantă  |  |  |  | PVC 0.13\*19\*20Tip material: polietilen |  |  |
| 8.2. Bandă izolantă |  |  |  | Bandă izolantă - Lățime (mm): 20; Lungime: 60m, Tip material: Polimer |  |  |
| **Lot nr. 9 Accesorii de montaj** |  |  |  |  |  |  |
| 9.1. Forbox ǿ 4mm |  |  |  | ǿ 4mm planca 10 buc |  |  |
| 9.2. Forbox ǿ 6mm |  |  |  | ǿ 6mm planca 10 buc |  |  |
| 9.3. Forbox ǿ 10mm |  |  |  | ǿ 10mm planca 10 buc |  |  |
| 9.4. Forbox ǿ 12mm |  |  |  | ǿ 12mm planca 10 buc |  |  |
| **Lot nr. 10 Întrerupătoare automate** |  |  |  |  |  |  |
| 10.1. Scut - Panou electric extern 4 automate |  |  |  |  extern 4 automate  |  |  |
| 10.2. Scut - Panou electric extern 8 automate |  |  |  |  extern 4 automate  |  |  |
| 10.3. Întrerupător automat AUTOMAT 3F  |  |  |  | 50A BA88-35KA 3F |  |  |
| **Lotul nr. 11 Elemente de fixare** |  |  |  |  |  |  |
| 11.1. Diblu cu șurub |  |  |  | 6x40 |  |  |
| 11.2. Diblu cu șurub |  |  |  | 6x60 |  |  |
| 11.3. Șurub p/u metal  |  |  |  | 4.2x70 |  |  |
| 11.4. Șurub p/u metal  |  |  |  | 3.5\*25 |  |  |
| 11.5. Scoabe de plastic  |  |  |  | Plastic rotund 7mm |  |  |
| 11.6. Scoabe de plastic  |  |  |  | Plastic rotund 8mm |  |  |
| 11.7. Scoabe de plastic  |  |  |  | Plastic rotund 9mm |  |  |
| 11.8. Scoabe de plastic  |  |  |  | Plastic rotund 10mm |  |  |
| 11.9. Hamut coliere de plastic |  |  |  | 5\*500 |  |  |
| **Lotul nr. 12** Ventilator incorporabil |  |  |  | Q150 Tensiune (V) - 220 - 240 V Puterea (W) - 20 W Dimensiuni - 205 x 205 mm Debit de aer - 200 m3/h Turaţii la mersul în gol - 1800 rot/min Culoare: gri Gradul de protecţie (IP) - IP24 Model – 150mm |  |  |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  Anexa nr.23 la Documentația standard nr.\_\_\_\_\_ din “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_Specificații de preț |  |
| *[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]* |  |
| Numărul procedurii de achiziție\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_din\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Obiectul de achiziției: ***Materiale electrotehnice*** |
|   |  |  |
| **Cod CPV** | **Denumirea bunurilor/serviciilor** | **Unitatea de măsură** | **Canti-tatea** | **Preţ unitar (fără TVA)** | **Preţ unitar (cu TVA)** | **Suma****fără****TVA** | **Suma****cu TVA** | **Termenul de** **livrare/prestare**  | **Clasificație bugetară (IBAN)** | **Discount****%** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | ***Materiale electrotehnice*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | **Lot nr. 1 Corpuri de iluminat** |  |  |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 1.1. Corp de iluminat LED ermetic  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 1.2. Corp de iluminat LED industrial  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 1.3. Corp de iluminat LED cu întrerupător   | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 1.4. Corp de iluminat LED cu întrerupător  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 1.5. Corp de iluminat led extern  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 1.6. Corp de iluminat led extern  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | 1.7. Corp de iluminat led extern  | buc | 20 |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 1.8. Corp de iluminat LED cu senzor de mișcare  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 1.9. Corp de iluminat led  | buc | 30 |  |  |  |  |  |
| 1.10. Corp de iluminat led  | buc | 30 |  |  |  |  |  |
| 1.11. Corp de iluminat LED | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 1.12. Corp pentru iluminarea tablou  | buc | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.13. Panel led intern  | buc | 40 |  |  |  |  |  |
| 1.14. Panel led extern  | buc | 40 |  |  |  |  |  |
| 1.15. Spot LED rotund aplicat  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 1.16. Spot LED rotund aplicat  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 1.17. Set TRAX 1m bara cu 3 proiectoare  | buc | 5 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 2 Proiectoare LED** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Proiector LED ermetic  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 2.2. Proiector LED ermetic  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 3 Cabluri și fire electrice** |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. Cablu  | m | 400 |  |  |  |  |  |
| 3.2. Cablu  | m | 600 |  |  |  |  |  |
| 3.3. Cablu  | m | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | 3.4. Cablu  | m | 400 |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 3.5. Cablu  | m | 100 |  |  |  |  |  |
| 3.6. Cablu electric | m | 100 |  |  |  |  |  |
| 3.7. Fir electric PVC | m | 50 |  |  |  |  |  |
| 3.8. Fir  | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 3.9. Fir  | m | 500 |  |  |  |  |  |
| 3.10. Fir  | m | 300 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 4 Becuri, lămpi si tuburi** |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. Bec  | buc | 400 |  |  |  |  |  |
| 4.2. Bec LED  | buc | 100 |  |  |  |  |  |
| 4.3. Bec LED  | buc | 200 |  |  |  |  |  |
| 4.4. Bec LED  | buc | 300 |  |  |  |  |  |
| 4.5. Bec LED  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 4.6. Bec  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 4.7. Bec  | buc | 20 |  |  |  |  |  |
| 4.8. Lampă de masa LED  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 4.9. Lampa LT-18 | buc | 400 |  |  |  |  |  |
| 4.10. Lampa LT-36 | buc | 400 |  |  |  |  |  |
| 4.11. TUB LED  | buc | 300 |  |  |  |  |  |
| 4.12. TUB LED  | buc | 300 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | **Lot nr. 5 Prize, întrerupătoare și accesorii** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. Priză internă Euro | buc | 50 |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 5.2. Priză internă  | buc | 100 |  |  |  |  |  |
| 5.3. Priză internă Euro  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.4. Priză internă dublă fără împământare  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.5. Priză internă triplă  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.6. Priză externă dublă ermetică  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.7. Priză mobilă | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 5.8. Bloc de priză cu 3 intrări  | buc | 60 |  |  |  |  |  |
| 5.9. Bloc de priză cu 4 intrări  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.10. Bloc de priză cu 6 intrări  | buc | 40 |  |  |  |  |  |
| 5.11. Bloc de priză cu 5 intrări | buc | 14 |  |  |  |  |  |
| 5.12. Întrerupător intern monopolar (alb) | buc | 50  |  |  |  |  |  |
| 5.13. Întrerupător extern monopolar  | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 5.14. Starter(demaror)  | buc | 400 |  |  |  |  |  |
| 5.15. Starter (demaror)  | buc | 400 |  |  |  |  |  |
| 5.16. Fișă electrică cu inel | buc | 200 |  |  |  |  |  |
| 5.17. Fișă electrică | buc | 25 |  |  |  |  |  |
| 5.18. Dulie (патрон)  | buc | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | 5.19. Doze p/u prize intern | buc | 100 |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 5.20. Doze p/u cabluri externe  | buc | 30 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 5** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lotul nr. 6 Conectori și Accesorii** |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. Conector de criptare | buc  | 150 |  |  |  |  |  |
| 6.2. Conector | buc | 40 |  |  |  |  |  |
| 6.3. Conector | buc | 50 |  |  |  |  |  |
| 6.4. Cablu video digital | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 6.5. Cablu audio | m | 100 |  |  |  |  |  |
| 6.6. Cablu video | buc | 5 |  |  |  |  |  |
| 6.7. Cablu video | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 6.8. Cablu video | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 6.9. Cablu video | buc | 5 |  |  |  |  |  |
| 6.10. Cablu video | buc | 5 |  |  |  |  |  |
| 6.11 Fibra optica | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 6** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 7 Prelungitoare** |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.1. Prelungitor | buc | 1 |  |  |  |  |  |
| 7.2. Prelungitor | buc | 1 |  |  |  |  |  |
| 7.3. Prelungitor | buc | 1 |  |  |  |  |  |
| 7.4. Prelungitor | buc | 1 |  |  |  |  |  |
| 7.5. Prelungitor cu întrerupător | buc | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | **TOTAL Lot nr. 7** |  |  |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| **Lotul nr. 8 Bandă izolantă** |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.1. Bandă izolantă  | buc | 100 |  |  |  |  |  |
| 8.2. Bandă izolantă | buc | 40 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 8** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 9 Accesorii de montaj** |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.1. Forbox ǿ 4mm | planca | 200 planc |  |  |  |  |  |
| 9.2. Forbox ǿ 6mm | planca | 200 planc |  |  |  |  |  |
| 9.3. Forbox ǿ 10mm | planca | 200 planc |  |  |  |  |  |
| 9.4. Forbox ǿ 12mm | planca | 200 planc |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 9** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lot nr. 10 Întrerupătoare automate** |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1. Scut - Panou electric extern 4 automate | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 10.2. Scut - Panou electric extern 8 automate | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| 10.3. Întrerupător automat AUTOMAT 3F  | buc | 5 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 10** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lotul nr. 11 Elemente de fixare** |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.1. Diblu cu șurub | buc | 1000 |  |  |  |  |  |
| 11.2. Diblu cu șurub | buc | 1000 |  |  |  |  |  |
| 11.3. Șurub p/u metal  | buc | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31500000-1 | 11.4. Șurub p/u metal  | buc | 1000 |  |  |  |  | *în decurs de 40 zile de la semnarea contractului.* | MD47ML000000002251206328 |  |
| 11.5. Scoabe de plastic  | pachet | 10 |  |  |  |  |  |
| 11.6. Scoabe de plastic  | pachet | 10 |  |  |  |  |  |
| 11.7. Scoabe de plastic  | pachet | 10 |  |  |  |  |  |
| 11.8. Scoabe de plastic  | pachet | 10 |  |  |  |  |  |
| 11.9. Hamut coliere de plastic | pachet | 10 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL Lot nr. 11** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lotul nr. 12** Ventilator incorporabil  | buc | 10 |  |  |  |  |  |
| **TOTAL** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |

 |