|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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: IP65  Temperatura: 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: 25W  Gradul 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\*3240Lm  unghi 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 6500K  Flux luminos 1470-1700Lm  Senzor de mișcare | |  |  | |
| 1.12. Corp pentru iluminarea tablou |  |  |  | Tip LED; Puterea 12W  Temperatura culoare 4000 K  Flux 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 W  Temperatura culoare: 6000K  *Garanţie 3 ani din momentul procurării* | |  |  | |
| 1.15. Spot LED rotund aplicat |  |  |  | Puterea: 30W  Gradul de protecție: IP54-65  Temperatura: 6500K  *Model: SPL1-30W sau echivalent*  *Garanţie 3 ani din momentul procurării* | |  |  | |
| 1.16. Spot LED rotund aplicat |  |  |  | Puterea: 30W  Gradul 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\*3  Gradul de protecție: IP20  Temperatura: 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 mm2  H03VVH2- F/2X0.75BK | |  |  | |
| 3.2. Cablu |  |  |  | Cablu PVS 3x1,5 mm2  H05RR-F3G1.5 | |  |  | |
| 3.3. Cablu |  |  |  | Cablu PVS 3x2,5 mm2  H05RR-F3G2.5 | |  |  | |
| 3.4. Cablu |  |  |  | Cablu PVS 3x1,0 mm2  H05RR-F3G1.0 | |  |  | |
| 3.5. Cablu |  |  |  | Cablu PVS 5x4  H05RR-F5G4.0 | |  |  | |
| 3.6. Cablu electric |  |  |  | Numărul de fire: 3; Secțiune: 2,5 mm  Tensiune: 450V; Tip Material: cupru  Culoarea: negru; Tip: PVS | |  |  | |
| 3.7. Fir electric PVC |  |  |  | Numărul de fire 5; Secțiune 16.0 mm²  Temperatura maxima de încălzire a firelor 70°С  Temperatura mediului ambiant la exploatare de la -25°С - 40°С  Temperatura minima la montare -15°С; Tensiunea nominala 380 V | |  |  | |
| 3.8. Fir |  |  |  | Fir VVGng 3x2,5 mm2  H07RN-F3G2.5 | |  |  | |
| 3.9. Fir |  |  |  | Fir VVGng 3x1,5mm2  H07RN-F3G1.5 | |  |  | |
| 3.10. Fir |  |  |  | Fir AVVG 3x2,5 mm2  H07RN-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) 10/161-16A  Curent: 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+N  Frecventa - 50 Hz; Gradul de protecție - IP 67  Tensiunea 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 euro  Tensiunea: 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 – 25m  4 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\*20  Tip 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | | | | | | |