|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |
| **Denumirea bunurilor/serviciilor** | **Denumirea modelului bunului/serviciului** | **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 |
| **Bunuri/servicii** |  |  |  |  | |  |  |
| 1.Priză EURO unitară interioară cu împămîntare, conținut de ceramică, design strict cu muchiile drepte, alb |  |  |  | 1.Priză EURO unitară interioară cu împămîntare, conținut de ceramică, design strict cu muchiile drepte, alb | |  |  |
| 2.Priză EURO unitară exterioară cu împămîntare, conținut de ceramică, design strict cu muchiile drepte, alb |  |  |  | 2.Priză EURO unitară exterioară cu împămîntare, conținut de ceramică, design strict cu muchiile drepte, alb | |  |  |
| 3.Priză EURO interioară cu împămîntare/întrerupător unitar (dublu) intern în complet cu modul orizontal din 2 - 6 prize, priza unitară cu carcasă, posibilitate montare separat, design strict cu muchiile drepte, alb |  |  |  | 3.Priză EURO interioară cu împămîntare/întrerupător unitar (dublu) intern în complet cu modul orizontal din 2 - 6 prize, priza unitară cu carcasă, posibilitate montare separat, design strict cu muchiile drepte, alb | |  |  |
| 4.Întrerupător unitar intern / extern, design strict cu muchiile drepte, alb, de același model ca prizele pentru modul rame |  |  |  | 4.Întrerupător unitar intern / extern, design strict cu muchiile drepte, alb, de același model ca prizele pentru modul rame | |  |  |
| 5.Întrerupător dublu intern / extern, design strict cu muchiile drepte, alb de același model ca prizele pentru modul rame |  |  |  | 5.Întrerupător dublu intern / extern, design strict cu muchiile drepte, alb de același model ca prizele pentru modul rame | |  |  |
| 6.Priza computer+ telefon interna, alb de același model ca prizele pentru modul rame |  |  |  | 6.Priza computer+ telefon interna, alb de același model ca prizele pentru modul rame | |  |  |
| 7.Priză euro dublă interioară/ exterioară montare pe perete sau ca prelungitor |  |  |  | 7.Priză euro dublă interioară/ exterioară montare pe perete sau ca prelungitor | |  |  |
| 8.Sonerie fara fir Raza de actiune: max. 50 m. Alimentare sonerie: 2x baterii tip AA, buton: 1x baterie AAA. |  |  |  | 8.Sonerie fara fir Raza de actiune: max. 50 m. Alimentare sonerie: 2x baterii tip AA, buton: 1x baterie AAA. | |  |  |
| 9.Cutie pentru automate internă/externă 24 automate, plastic |  |  |  | 9.Cutie pentru automate internă/externă 24 automate, plastic | |  |  |
| 10.Fișă de curent Euro |  |  |  | 10.Fișă de curent Euro | |  |  |
| 11.Prelungitor 3-5 prize cu întrerupător, 5 metri |  |  |  | 11.Prelungitor 3-5 prize cu întrerupător, 5 metri | |  |  |
| 12.Fir electric PVS 2x0,75 |  |  |  | 12.Fir electric PVS 2x0,75 | |  |  |
| 13.Fir electric PVS 3x1,5 |  |  |  | 13.Fir electric PVS 3x1,5 | |  |  |
| 14.Fir electric PVS 3x2,5 |  |  |  | 14.Fir electric PVS 3x2,5 | |  |  |
| 15.Cablu electric VVG ng 3x1,5 rotund/plat |  |  |  | 15.Cablu electric VVG ng 3x1,5 rotund/plat | |  |  |
| 16.Cablu electric VVG ng 3x2,5 rotund/plat |  |  |  | 16.Cablu electric VVG ng 3x2,5 rotund/plat | |  |  |
| 17.Cablu electric VVG ng 3x4 rotund/plat |  |  |  | 17.Cablu electric VVG ng 3x4 rotund/plat | |  |  |
| 18.Fir electric H07V-U 1 \* 1.5 mm² alb cupru |  |  |  | 18.Fir electric H07V-U 1 \* 1.5 mm² alb cupru | |  |  |
| 19.Clips fixare cablu 16-20 mm. Cui pentru beton. Ambalat cîte 50 buc .Pret pentru un set |  |  |  | 19.Clips fixare cablu 16-20 mm. Cui pentru beton. Ambalat cîte 50 buc .Pret pentru un set | |  |  |
| 20.Canal pentru cablu 20\*10\*2000 adeziv |  |  |  | 20.Canal pentru cablu 20\*10\*2000 adeziv | |  |  |
| 21.Canal pentru cablu 25\*16\*2000 adeziv |  |  |  | 21.Canal pentru cablu 25\*16\*2000 adeziv | |  |  |
| 22.Corp de iluminat pentru lampă bactericidă 1\*30W ordinară cu reflector deschis |  |  |  | 22.Corp de iluminat pentru lampă bactericidă 1\*30W ordinară cu reflector deschis | |  |  |
| 23.BEC LED A60 10W E27 6500K |  |  |  | 23.BEC LED A60 10W E27 6500K | |  |  |
| 24.BEC LED A60 18W E27 6500K |  |  |  | 24.BEC LED A60 18W E27 6500K | |  |  |
| 25.TUB LED 10W 185-260V T8 900Lm 60CM 6500K |  |  |  | 25.TUB LED 10W 185-260V T8 900Lm 60CM 6500K | |  |  |
| 26.TUB LED 20W 185-240V T8 1800Lm 120CM 6500K |  |  |  | 26.TUB LED 20W 185-240V T8 1800Lm 120CM 6500K | |  |  |
| 27.Felinar LED aplicabil, exterior, rotund din carcasa din aluminiu 12W 6400K 220V 720 Lm ALB D175x40mm |  |  |  | 27.Felinar LED aplicabil, exterior, rotund din carcasa din aluminiu 12W 6400K 220V 720 Lm ALB D175x40mm | |  |  |
| 28.Felinar LED incastrabil, rotund din carcasa din aluminiu 24W 6400K 220V |  |  |  | 28.Felinar LED incastrabil, rotund din carcasa din aluminiu 24W 6400K 220V | |  |  |
| 29.Felinar LED SMD PL 600\*600\*10mm 40-48W 6500K 3300LM aplicabil prin cutia proprie sau separată inclusă în set |  |  |  | 29.Felinar LED SMD PL 600\*600\*10mm 40-48W 6500K 3300LM aplicabil prin cutia proprie sau separată inclusă în set | |  |  |
| 30.Felinar LED SMD PL 600\*600\*10mm 40-48W 6500K 3300LM incastrabil montare tavan suspendat |  |  |  | 30.Felinar LED SMD PL 600\*600\*10mm 40-48W 6500K 3300LM incastrabil montare tavan suspendat | |  |  |
| 31.Felinar LED aplicabil lățime 70 mm, grosime 15 mm, 36W 6400K 2880 Lm IP20, lumină omogenă |  |  |  | 31.Felinar LED aplicabil lățime 70 mm, grosime 15 mm, 36W 6400K 2880 Lm IP20, lumină omogenă | |  |  |
| 32.Felinar LED aplicabil lățime 70 mm, grosime 15 mm, 18W 6400K 1900 Lm IP20, lumină omogenă |  |  |  | 32.Felinar LED aplicabil lățime 70 mm, grosime 15 mm, 18W 6400K 1900 Lm IP20, lumină omogenă | |  |  |
| 33.Projector LED 220V, 50W,6500K4000Lm |  |  |  | 33.Projector LED 220V, 50W,6500K4000Lm | |  |  |
| 34.LED DRIVER + POWER SUPLY(36-48)W; Input 175-265 V; 50-60 Hz; Output : DC 54-130 V; 300 mA |  |  |  | 34.LED DRIVER + POWER SUPLY(36-48)W; Input 175-265 V; 50-60 Hz; Output : DC 54-130 V; 300 mA | |  |  |
| 35.Set 2 baterii reîncărcabile (acumulator) tip AAA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 1,2V și capacitatea acumulatorului minim 930mAh |  |  |  | 35.Set 2 baterii reîncărcabile (acumulator) tip AAA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 1,2V și capacitatea acumulatorului minim 930mAh | |  |  |
| 36.Set 2 baterii reîncărcabile (acumulator) tip AA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 1,2V și capacitatea acumulatorului minim 2300mAh |  |  |  | 36.Set 2 baterii reîncărcabile (acumulator) tip AA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 1,2V și capacitatea acumulatorului minim 2300mAh | |  |  |
| 37.Baterie reîncărcabilă (acumulator) tip CRONA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 8,4V și capacitatea acumulatorului minim 150 mAh |  |  |  | 37.Baterie reîncărcabilă (acumulator) tip CRONA din NI-MH cu tensiunea de alimentare 8,4V și capacitatea acumulatorului minim 150 mAh | |  |  |
| 38.Baterie alcalină 6LR61 9V tip CRONA |  |  |  | 38.Baterie alcalină 6LR61 9V tip CRONA | |  |  |
| 39.Baterie alcalina, LR6 AA 1.5V |  |  |  | 39.Baterie alcalina, LR6 AA 1.5V | |  |  |
| 40.Baterii Alcaline professionale AAA 1.5V |  |  |  | 40.Baterii Alcaline professionale AAA 1.5V | |  |  |
| 41.Tablou electric din metal pentru 60 module, montaj îngropat/exterior, ușa cu lăcată fără chei, IP30, echivalent Hagger |  |  |  | 41.Tablou electric din metal pentru 60 module, montaj îngropat/exterior, ușa cu lăcată fără chei, IP30, echivalent Hagger | |  |  |
| 42.Panou electric ЩМП-08 (650\*500\*220) IP 31 |  |  |  | 42.Panou electric ЩМП-08 (650\*500\*220) IP 31 | |  |  |
| 43.Cutie GSC p/u prize 65 x 45 mm cu îmbinare, albastră |  |  |  | 43.Cutie GSC p/u prize 65 x 45 mm cu îmbinare, albastră | |  |  |
| 44.Cutie pentru priza adinci 65 x 60 mm/ scurte 65 x 40 mm, cu îmbinare semirotundă, roșie |  |  |  | 44.Cutie pentru priza adinci 65 x 60 mm/ scurte 65 x 40 mm, cu îmbinare semirotundă, roșie | |  |  |
| 45.Cutie de distributie 170\*110\*70mm (alb+galben) |  |  |  | 45.Cutie de distributie 170\*110\*70mm (alb+galben) | |  |  |
| 46.Cutie de distributie 120\*100\*50mm ( alb+galben) |  |  |  | 46.Cutie de distributie 120\*100\*50mm ( alb+galben) | |  |  |
| 47.Conectiune si elemente FORBOX 2.5mm |  |  |  | 47.Conectiune si elemente FORBOX 2.5mm | |  |  |
| 48.Conectiune si elemente FORBOX 4mm |  |  |  | 48.Conectiune si elemente FORBOX 4mm | |  |  |
| 49.Conectiune si elemente FORBOX 6mm |  |  |  | 49.Conectiune si elemente FORBOX 6mm | |  |  |
| 50.Conectiune si elemente FORBOX 10mm |  |  |  | 50.Conectiune si elemente FORBOX 10mm | |  |  |
| 51.Conectiune si elemente FORBOX 16mm |  |  |  | 51.Conectiune si elemente FORBOX 16mm | |  |  |
| 52.Șină de conectare tip PIN (штырь) 1P 63A (lungimea 1 m) |  |  |  | 52.Șină de conectare tip PIN (штырь) 1P 63A (lungimea 1 m) | |  |  |
| 53.Șină de conectare tip PIN (штырь) 2P 63A (lungimea 1 m) |  |  |  | 53.Șină de conectare tip PIN (штырь) 2P 63A (lungimea 1 m) | |  |  |
| 54.Șină de conectare tip PIN (штырь) 3P 63A (lungimea 1 m) |  |  |  | 54.Șină de conectare tip PIN (штырь) 3P 63A (lungimea 1 m) | |  |  |
| 55.Șină de distribuire izolată DIN-35 8x12-12P verde/albastră |  |  |  | 55.Șină de distribuire izolată DIN-35 8x12-12P verde/albastră | |  |  |
| 56.Scoabe de metal universale zincate 20 mm |  |  |  | 56.Scoabe de metal universale zincate 20 mm | |  |  |
| 57.Întrerupător automat BA47-100 3P 100A 10kA |  |  |  | 57.Întrerupător automat BA47-100 3P 100A 10kA | |  |  |
| 58.Întrerupător automat UZO 16 A (25A) 2P |  |  |  | 58.Întrerupător automat UZO 16 A (25A) 2P | |  |  |
| 59.Întrerupător automat C iK 63 A 3P echivalent Schneider |  |  |  | 59.Întrerupător automat C iK 63 A 3P echivalent Schneider | |  |  |
| 60.Întrerupător automat C iK 50 A 3P echivalent Schneider |  |  |  | 60.Întrerupător automat C iK 50 A 3P echivalent Schneider | |  |  |
| 61.Întrerupător automat 40 A 3P echivalent Schneider |  |  |  | 61.Întrerupător automat 40 A 3P echivalent Schneider | |  |  |
| 62.Întrerupător automat 32 A 3P echivalent Schneider |  |  |  | 62.Întrerupător automat 32 A 3P echivalent Schneider | |  |  |
| 63.Întrerupător automat 16 A 1P echivalent Schneider |  |  |  | 63.Întrerupător automat 16 A 1P echivalent Schneider | |  |  |
| 64.Întrerupător automat 25 A 1P echivalent Schneider |  |  |  | 64.Întrerupător automat 25 A 1P echivalent Schneider | |  |  |
| 65.Întrerupător automat 10 A 1P echivalent Schneider |  |  |  | 65.Întrerupător automat 10 A 1P echivalent Schneider | |  |  |
| 66.Întrerupător de sarcină BP32И manual de 3 poli pentru două direcții cu mîner dintr-o parte 400A |  |  |  | 66.Întrerupător de sarcină BP32И manual de 3 poli pentru două direcții cu mîner dintr-o parte 400A | |  |  |
| 67.Bandă izolantă electrică PHV 0,13\*15mm 20 m culori în asortiment (neagră, galben-verde, verde, roșu, galben, alb, albastru) |  |  |  | 67.Bandă izolantă electrică PHV 0,13\*15mm 20 m culori în asortiment (neagră, galben-verde, verde, roșu, galben, alb, albastru) | |  |  |
| 68.Platformă lipici 30-30 mm (set 100 buc) |  |  |  | 68.Platformă lipici 30-30 mm (set 100 buc) | |  |  |
| 69.Papuc de cablu aluminiu - cupru DTL1 95 mm - 12 |  |  |  | 69.Papuc de cablu aluminiu - cupru DTL1 95 mm - 12 | |  |  |
| 70.Papuc ghilza 2.5 mm² (set 100 buc) |  |  |  | 70.Papuc ghilza 2.5 mm² (set 100 buc) | |  |  |
| 71.Papuc ghilză 4 mm² (set 100 buc) |  |  |  | 71.Papuc ghilză 4 mm² (set 100 buc) | |  |  |
| 72.Clemă IEK СИЗ-1 4,0-11,0 mm² (set 100 buc) |  |  |  | 72.Clemă IEK СИЗ-1 4,0-11,0 mm² (set 100 buc) | |  |  |
| 73.Clemă IEK СИЗ-1 2,5-4,5 mm² (set 100 buc) |  |  |  | 73.Clemă IEK СИЗ-1 2,5-4,5 mm² (set 100 buc) | |  |  |
| 74.Falci 400A cupru pentru conectare siguranțe |  |  |  | 74.Falci 400A cupru pentru conectare siguranțe | |  |  |
| 75.Pres Hidro YQK-240 16T16 -240 mm2 |  |  |  | 75.Pres Hidro YQK-240 16T16 -240 mm2 | |  |  |
| 76.Siguranță HRT 16-00 50A |  |  |  | 76.Siguranță HRT 16-00 50A | |  |  |
| 77.Lanterna cu acumulator LED de pus pe cap cu parametrii minimi: Durata medie de viaţă (h): 30000 h; Puterea (W): 1 W; Tensiune (V): 220 V; Flux luminos (lm): 100 lm;  Acumulator 4V 400 mAh (Sealed-Acid Battery); Distanţa de iluminare: 20 m; Durata de funcţionare neântreruptă: 4 h; Tip acumulator: Alcalin; Gradul de protectie: Impermeabil; Metoda de prindere: Curea; Tip material: Plastic elastic rezistent la lovituri |  |  |  | 77.Lanterna cu acumulator LED de pus pe cap cu parametrii minimi: Durata medie de viaţă (h): 30000 h; Puterea (W): 1 W; Tensiune (V): 220 V; Flux luminos (lm): 100 lm;  Acumulator 4V 400 mAh (Sealed-Acid Battery); Distanţa de iluminare: 20 m; Durata de funcţionare neântreruptă: 4 h; Tip acumulator: Alcalin; Gradul de protectie: Impermeabil; Metoda de prindere: Curea; Tip material: Plastic elastic rezistent la lovituri | |  |  |
| 78.Conector RJ-45 UTP CAT5 |  |  |  | 78.Conector RJ-45 UTP CAT5 | |  |  |
| 79.Cuplaj in line modular RJ45 (8/8) x 2 UTP CAT5e |  |  |  | 79.Cuplaj in line modular RJ45 (8/8) x 2 UTP CAT5e | |  |  |
| 80.Cablu rețea UTP CAT5E, buhtă 305 m, Învelișul cablului trebuie să fie de culoare deschisă și rezistent la destrămare și factorii externi de mediu |  |  |  | 80.Cablu rețea UTP CAT5E, buhtă 305 m, Învelișul cablului trebuie să fie de culoare deschisă și rezistent la destrămare și factorii externi de mediu | |  |  |
| 81.Şurubelniţe profesionale cu izolație 1000V set 7buc |  |  |  | 81.Şurubelniţe profesionale cu izolație 1000V set 7buc | |  |  |
| 82.Set de clești 3 buc (de tăiat, universal, cu vîrful ascuțit) TOLSEN |  |  |  | 82.Set de clești 3 buc (de tăiat, universal, cu vîrful ascuțit) TOLSEN | |  |  |
| 83.Clește dezizolație HS-700B |  |  |  | 83.Clește dezizolație HS-700B | |  |  |
| 84.Clește pentru papuci de cablu (ghilză) 0,08-6 mm2 |  |  |  | 84.Clește pentru papuci de cablu (ghilză) 0,08-6 mm2 | |  |  |
| 85.Instrument de mufare pentru RJ45(With ratched) |  |  |  | 85.Instrument de mufare pentru RJ45(With ratched) | |  |  |
| 86.Aparat de sudat țevi PVC profesional d16/20/25/32/40/50/63 |  |  |  | 86.Aparat de sudat țevi PVC profesional d16/20/25/32/40/50/63 | |  |  |
| 87.Polizor unghiular p/u disc 125 mm, minim 800W, BOSCH |  |  |  | 87.Polizor unghiular p/u disc 125 mm, minim 800W, BOSCH | |  |  |
| 88.Mașină de înşurubat echivalent GSR 18V 2-Li BOSCH, 1.5-13 mm, |  |  |  | 88.Mașină de înşurubat echivalent GSR 18V 2-Li BOSCH, 1.5-13 mm, | |  |  |
| 89.Ciocan de abataj industrial de minim 1500 W, 850 rpm, 4400 bpm, 5.5J, echivalent INGCO RH150028 |  |  |  | 89.Ciocan de abataj industrial de minim 1500 W, 850 rpm, 4400 bpm, 5.5J, echivalent INGCO RH150028 | |  |  |
| 90.Ciocan rotopercutor profesional minim 790W, 2,7J, diametrul minim în beton 24 mm, echivalent GBH 2-24 DRE PROF BOSCH |  |  |  | 90.Ciocan rotopercutor profesional minim 790W, 2,7J, diametrul minim în beton 24 mm, echivalent GBH 2-24 DRE PROF BOSCH | |  |  |
| 91.Mixer electric cu caracteristicile: Diametrul maxim al duzei (mm) 140mm; Greutate maximă (kg) 5,1; Putere (W) minim 1600; Tensiune de alimentare (V) 230; Viteza in gol (rot/min) 460, 750 |  |  |  | 91.Mixer electric cu caracteristicile: Diametrul maxim al duzei (mm) 140mm; Greutate maximă (kg) 5,1; Putere (W) minim 1600; Tensiune de alimentare (V) 230; Viteza in gol (rot/min) 460, 750 | |  |  |
| 92.Masina slefuit pereti cu caracteristicile minime: Diametrul discului (mm) 225; Greutate (kg) 7; Putere (W) 1050; Tensiune de alimentare (V) 220-240; Turatia de mers in gol (rot/min) 600-2300 |  |  |  | 92.Masina slefuit pereti cu caracteristicile minime: Diametrul discului (mm) 225; Greutate (kg) 7; Putere (W) 1050; Tensiune de alimentare (V) 220-240; Turatia de mers in gol (rot/min) 600-2300 | |  |  |
| 93.Dispozitiv de tras cabluri electrice D4 mm L 30 m Yato |  |  |  | 93.Dispozitiv de tras cabluri electrice D4 mm L 30 m Yato | |  |  |
| 94.Stîlp decorativ cu 2 felinare atașate minim 2,5 m înălțime, culoare închisă; Material: metal; Puterea: 60 W, Tensiune: 220 - 240 V; Gradul de protective: IP44; modelul concret se coordonează cu beneficiarul. |  |  |  | 94.Stîlp decorativ cu 2 felinare atașate minim 2,5 m înălțime, culoare închisă; Material: metal; Puterea: 60 W, Tensiune: 220 - 240 V; Gradul de protective: IP44; modelul concret se coordonează cu beneficiarul. | |  |  |
| 95.Lampă de grădină pentru montare pe stîlp 60 W 300 x 165 mm E27 220 V IP44; Culoare: întunecată; Soclu -  E27; modelul conret se coordonează cu beneficiarul. |  |  |  | 95.Lampă de grădină pentru montare pe stîlp 60 W 300 x 165 mm E27 220 V IP44; Culoare: întunecată; Soclu -  E27; modelul conret se coordonează cu beneficiarul. | |  |  |
| 96.Țeavă PE de uz tehnic d25 |  |  |  | 96.Țeavă PE de uz tehnic d25 | |  |  |
| 97.Cot PE Uniplast dn 25 x 90° |  |  |  | 97.Cot PE Uniplast dn 25 x 90° | |  |  |
| 98.Cablu antiincendiu/alarmă ПСВЭВнг 4 \* 0.8 mm² roşu |  |  |  | 98.Cablu antiincendiu/alarmă ПСВЭВнг 4 \* 0.8 mm² roşu | |  |  |
| 99.Detector automat de incendiu de fum SPD 3.10 (cablare: 4 fire) |  |  |  | 99.Detector automat de incendiu de fum SPD 3.10 (cablare: 4 fire) | |  |  |
| 100.Panou de control ARTON – 08P |  |  |  | 100.Panou de control ARTON – 08P | |  |  |
| 101.Sirena Genesis Multi-od Strobe RED+FIRE CC1(SIP2.SUр.1) |  |  |  | 101.Sirena Genesis Multi-od Strobe RED+FIRE CC1(SIP2.SUр.1) | |  |  |
| 102.ИПР-1 Buton de incendiu (cablare: 2 fire) |  |  |  | 102.ИПР-1 Buton de incendiu (cablare: 2 fire) | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
| **TOTAL** |  |  |  |  | |  |  |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | |