

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

| Numărul procedurii de ocds-b3wdp1-MD-1699355036162 din 07.11.2023 |                                  |                     |                 |              |   |   |                         |
|---|----------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|---|---|-------------------------|
| Denumirea procedurii de achiziție: Conducte, Cabluri și Accesorii |                                  |                     |                 |              |   |   |                         |
| Cod CPV   | Denumirea bunurilor/ serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă (conform anexei la anunțul de participare)  | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant  | Standard e de referință |
| 1   | 2                                | 3                   | 4               | 5            | 6   | 7   | 8                       |
| <b>LOT 1 Conducte pentru cablu și accesorii</b>                   |                                  |                     |                 |              |   |   |                         |
| LOT 1.1   |                                  |                     |                 |              |   |   |                         |
| 44322100-4  | Conduct pentru cablu (80x40 mm)  | 01781               | Rusia           | DKC          | <p>Conduct pentru cablu (80x40x2000 mm) cu capac cu ghidaje pentru amplasarea ascunsă a cablurilor de comunicații și montarea separatoarelor. Instalare a până la 2 separatoare ce va permite să fie așezate cabluri corect și estetic într-o singură cutie/conduct. Conductul de plastic trebuie să fie protejat cu o peliculă pentru a preveni deteriorarea suprafeței în timpul instalării acestuia.</p> <p>Tip: poate fi DKC sau echivalent</p> <p>Latime: 80 mm</p> <p>Adancime: 40 mm</p> <p>Lungime: 2 m</p> <p>Material: plastic (PVC)</p> <p>Cu suport de cablu</p> <p>Design dreptunghiular</p> <p>Culoare: Alb pur</p> <p>Capac: 2 m în set</p> <p>Metoda de instalare a capacului</p> <p>Inserare în interior</p> <p>Grad de protecție IP40</p> <p>Fără halogen</p> | <p>Conduct p/cablu TA-GN (01781) 80X40 W0</p> <p>TA-GN 80x40 Conduct pentru cablu cu capac cu ghidaje pentru montarea separatoarelor</p> <p>Conduct pentru cablu 80x40 mm cu capac este proiectată pentru amplasarea discretă a cablurilor electrice. Utilizarea acestuia face posibilă ascunderea firelor electrice, menținând în același timp capacitatea de a le accesa dacă este necesar. Cutia are ghidaje pentru instalarea a până la 2 separatoare - acest lucru vă permite să așezați cabluri pentru diferite scopuri într-o singură cutie.</p> <p>Capacul cu fixare este fixat în siguranță de cutie și poate fi îndepărtat cu ușurință dacă este necesar. Produsul este protejat cu o peliculă pentru a preveni deteriorarea suprafeței în timpul instalării. Lungime cutie – 2 m. Secțiune transversală utilă – 2645 mm. Material: clorură de polivinil (PVC). Culoare alba.</p> | ETIM                    |
| LOT 1.2   |                                  |                     |                 |              |   |   |                         |
| 44322100-4  | Unghi fix intern (90°)           | 01824               | Rusia           | DKC          | <p>Unghi fix intern (90°) compatibil pentru conduct cablu (80x40 mm) din poziția 1.1</p> <p>Culoare - Alb pur</p> <p>Latime - 80 mm</p> <p>Adancime - 40 mm</p> <p>Material- Plastic</p> <p>Metoda de instalare - Inserare în interior</p> <p>Perforație în baza, pentru montare</p>  | <p>Coltar intern (01824) NIA 80X40 W0</p> <p>Unghi intern fix 90°, NIA. Scop: proiectarea estetică a punctelor de joncțiune ale canalelor de cabluri la organizarea unei viraj de 90° a traseului. Caracteristici: material - plastic ABS; Culoare alba. Dimensiune 80x40 mm</p>  | ETIM                    |

|            |                        |       |       |     |   |   |      |
|------------|------------------------|-------|-------|-----|---|---|------|
|            |                        |       |       |     | Cu suport de cablu<br>Cu conector de canal<br>Cu folie protectoare<br>Fara halogen  |   |      |
| LOT 1.3    |                        |       |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Unghi fix extern (90") | 01808 | Rusia | DKC | Unghi fix extern (90") compatibil pentru conduct cablu (80x40 mm) din pozitia 1.1<br>Culoare - Alb pur<br>Latime - 80 mm<br>Adancime - 40 mm<br>Material- Plastic<br>Metoda de instalare - Inserare in interior<br>Perforafie in baza, pentru montare<br>Cu suport de cablu<br>Cu conector de canal<br>Cu folie protectoare<br>Fara halogen | Coltar extern NEA 80X40 W0 01808<br>Unghi extern fix 90°, NEA. Scop: proiectarea estetică a punctelor de jonctiune ale canalelor de cabluri la organizarea unei viraj de 90° a traseului. Caracteristici: material - plastic ABS; Culoare alba. Dimensiune 80x40 mm   | ETIM |
| LOT 1.4    |                        |       |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Profil pentru imbinare | 00843 | Rusia | DKC | Culoare - Alb pur<br>Capac de imbinare de baza<br>Fara halogen<br>Material - Plastic<br>Compatibil pentru conduct<br>Cablu (80x40 mm) din pozitia 1.1   | Irmbinare Capace SGAN 80 MM ALB 00843<br>Capac imbinare profil, SGAN. Scop: proiectarea estetică a imbinărilor între secțiunile bazelor cutiei atunci când se conectează direct două secțiuni. Caracteristici: material - plastic ABS; Culoare alba; Există o bază adezivă gata făcută pentru instalare pe cutie; aceasta este lipită de baza cutiei la imbinare. | ETIM |
| LOT 1.5    |                        |       |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Capac imbinare         | 00886 | Rusia | DKC | Capac imbinare<br>Culoare - Alb pur<br>Fara halogen<br>Material - Plastic<br>Compatibil pentru conduct<br>Cablu (80x40 mm) din pozitia 1.1  | Irmbinare Capace GAN TA-GN 80MM ALB 00886<br>Placă de imbinare capac, GAN. Scop: proiectarea estetică a imbinărilor între capacele cutiei. Caracteristici: material - plastic ABS; Culoare alba; Există zăvoare pentru montare pe capac. Dimensiune cutie TA-GN: 80x40, 80x60   | ETIM |
| Lot 1.6    |                        |       |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Coit plat 80x40        | 01740 | Rusia | DKC | Coll plat 80x40<br>Culoare - Alb pur<br>Fara halogen<br>AdAncirne - 40 mm<br>Material- Plastic<br>Metoda de instalare a capacului - Inserare in interior<br>Directie - Crescator si descrescator  | Coltar plat NPAN (01740) 80X40 W0<br>Unghi plat, NPAN. Scop: proiectarea estetică a punctelor de jonctiune ale canalelor de cabluri la organizarea unei viraj de 90° a traseului (viraj în formă de L). Caracteristici: material - plastic  | ETIM |

|            |                                      |        |       |     |   |   |      |
|------------|--------------------------------------|--------|-------|-----|---|---|------|
|            |                                      |        |       |     | Folie protectoare<br>Unghi - 90<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1   | ABS; Culoare alba. Dimensiune<br>80x40 mm   |      |
| LOT 1.7    |                                      |        |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Mufa pentru finisaj 80x40            | 00871  | Rusia | DKC | Mufa pentru finisaj 80x40<br>Mod de utilizare - pentru finisarea<br>conductului pentru cablu(Capit<br>stop)<br>Potriviri- Stanga si dreapta<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1                 | Capac lateral LAN 80X40 W0<br>00871<br>Mufa LAN 80x40 mm este<br>conceputa pentru a placuta din<br>punct de vedere estetic marginile<br>canalelor de cablu. Ștecherul<br>previne intrarea obiectelor străine<br>în canalul de cabluri și crește<br>nivelul de protecție împotriva<br>prafului și umezelii. Ștecherul se<br>fixează cu ușurință pe cutie și este<br>bine fixat   | ETIM |
| LOT 1.8    |                                      |        |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Teu/cot triplu                       | 01756  | Rusia | DKC | Culoare - Alb pur<br>Material - Plastic<br>Metoda de instalare - Inserare in<br>interior<br>Cu suport de cablu<br>Cu conector de canal<br>Folie protectoare<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1 | Coltar NTAN (01756) 80X40 W0<br>Tee/cod, NTAN.<br>Scop: organizarea scoaterii cutiilor<br>de pe un traseu drept (ramură în<br>formă de T sau +). Caracteristici:<br>material - plastic ABS; pre-<br>perforare pe părțile interioare ale<br>accesoriului pentru a tăia o<br>deschidere de dimensiunea<br>corespunzătoare pentru drenajul<br>conduței; Culoare alba.<br>Dimensiune 80x40 mm   | ETIM |
| LOT 1.9    |                                      |        |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Fixator pentru cablu de tip<br>clema | 07713R | Rusia | DKC | Fixator pentru cablu de tip clemi<br>Latime 80 mm<br>Fara halogen<br>Material- Plastic<br>Tip de montare - Clip-on<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1  | Fixator de cablu (07713R) TR-E<br>80<br>Clemă de cablu, TR-ER. Scop:<br>organizarea spațiului interior al<br>cutiei de cabluri - ține cablurile în<br>interiorul cutiei atunci când<br>capacul este îndepărtat pentru<br>ușurința instalării (procesul de<br>așezare) a cablurilor într-o cutie<br>amplasată pe perete. Instalare:<br>clema se instalează prin fixare pe<br>ghidajele de pe lateralele cutiei.<br>Material: polipropilena.<br>Dimensiune cutie: 80x40 | ETIM |
| LOT 1.0    |                                      |        |       |     |   |   |      |
| 44322100-4 | Capac pentru inchiderea<br>golurilor | 76616B | Rusia | DKC | Inchidere decorativa a deschiderilor<br>goale si nefolosite (inclusiv<br>rezerva),<br>dimensiunea 1 modul<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1   | Capac legal Brava , 76616B, alb<br>Inchidere decorativa a<br>deschiderilor goale si nefolosite<br>(inclusiv rezerva), dimensiunea 1<br>modul. Dimensiune instalatie<br>43x21,5. culoare alba  | ETIM |

| LOT 1.11   |   |        |        |     |  |   |      |
|------------|---|--------|--------|-----|--|---|------|
| 44322100-4 | Adaptor pentru conectori de date Keystone | 76607B | Rusia  | DKC | Adaptor pentru 1 modul, pentru 1 conector de informatii (tip priza: LAN, HDMI, USB etc.), 1 modul.<br>Tip priza: Keystone;<br>Numar de module: 1;<br>Culoare: alb;<br>Compatibil pentru conduct<br>Cablu (80x40 mm) din pozitia 1.1  | Adaptor (76607B) DKC 1 mod alb<br>Adaptor pentru 1 conector de informații (priză), 1 modul. Tip priză: Keystone. O listă cu câțiva producători de prize de acest tip: AMP, Hyperline, Premium Line Systems GmbH, BICC Brand-Rex, KRONE Link, AESP Signamax, RiT Smart. Număr de module: 1. Culoare: alb. Compatibil cu Keystone: RNK6AF90TL; RNK6AU180BK; RNK6AU180WH RNK6F90TL; RNK6U180BK; RNK6U180WH RNK5EF90TL; RNK5EU180BK; RNK5EU180WH.                         | ETIM |
| LOT 1.12   |   |        |        |     |  |   |      |
| 44322100-4 | Rama pentru 2 module                      | 10443  | Rusia  | DKC | Cadru suport pentru 2 module in set cu cadru suport pentru fixarea si rigiditatea conductului pentru cablu.<br>Montare cu clema fara suruburi<br>Compatibil pentru conduct<br>Cablu (80x40 mm)<br>Potrivit pentru montaj incastat<br>Material: plastic<br>Culoare: Alb pur<br>Grad de protectie IP40<br>Fara halogen<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1 | Rama p/u 2 modul (10443) PDA-BN 80 BRAVA<br>Cadru suport pentru 2 module de produse electrice, PDA-BN. Scop: organizarea locurilor de munca - montarea produselor de instalatii electrice in cutii de plastic, tip TA-GN din seria "In-liner Classic".<br>Montare: montarea suportului în interiorul cutiei prin strângere, montarea produselor de instalare electrică în cadru prin strângere din interior. Caracteristici: material – plastic ABS si policarbonat.  | ETIM |
| LOT 1.13   |   |        |        |     |  |   |      |
| 44322100-4 | Rama pentru 6 module                      | 10643  | Rusia  | DKC | Cadru suport pentru 6 module in set cu cadru suport pentru fixarea si rigiditatea conductului pentru cablu.<br>Montare cu clema fara suruburi<br>Compatibil pentru conduct<br>Cablu (80x40 mm)<br>Potrivit pentru montaj incastat<br>Material: plastic<br>Culoare: Alb pur<br>Grad de protectie IP40<br>Fara halogen<br>Compatibil pentru conduct<br>cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1 | Rama p/u 6 modul (10643) PDA-3BN 80 BRAVA<br>Cadru suport pentru 6 module de produse electrice, PDA-BN. Scop: organizarea locurilor de munca - montarea produselor de instalatii electrice in cutii de plastic, tip TA-GN din seria "In-liner Classic".<br>Montare: montarea suportului în interiorul cutiei prin strângere, montarea produselor de instalare electrică în cadru prin strângere din interior. Caracteristici: material – plastic ABS si policarbonat. | ETIM |
| LOT 1.14   |   |        |        |     |  |   |      |
| 31224100-3 | Priza electrica (alba sau neagra)         | 76482B | Italia | DKC | Tip: Priza electrica cu contact cu pamantul<br>Metoda de instalare - Conduct pentru cablu  | Priza electrica alb (76482B) 220V<br>Priza din seria „Brava” sunt concepute pentru organizarea locurilor de muncă bazate pe   | CE   |

|            |              |                 |                |     |  |  |      |
|------------|--------------|-----------------|----------------|-----|--|--|------|
|            |              |                 |                |     | <p>Compatibil pentru conduct cablu (80x40 mm) si rama din pozitia 1.13-1.14.<br/> Tensiune: 220V<br/> Curent: 16 A<br/> Numar module: 2<br/> Potrivit pentru montaj incastat<br/> Tip de montare - Fixare cu suruburi<br/> Cu perdele (protectie la atingere)<br/> Cu ejector<br/> Protectie la supratensiune<br/> Material: plastic<br/> Simboluri si indicatii - Fara inscriptii sau stampile<br/> Culoare: alba sau neagra<br/> Grad de protectie min. IP20<br/> Fara halogen<br/> Compatibil pentru conduct cablu (80x40 mm) din pozitia 1.1</p> | <p>rețele electrice cu o tensiune de până la 250 V și un curent nominal de 16 A. Produsele pot fi instalate în canale de cablu, ascunse în pereți, sau în echipamente de tablou electric. .<br/> Produsele sunt ușor de instalat - nu este nevoie să îndepărtați partea din față. Priza este proiectată pentru instalare într-un canal de cablu. Are perdele care împiedică pătrunderea prafului și a resturilor în mecanism.<br/> Tensiune nominală – 220-250 V.<br/> Dimensiuni: lățime – 43,6 mm, înălțime – 46,8 mm, adâncime – 40,5 mm. Culoare alba.</p> |      |
| LOT 1.15   |              |                 |                |     |  |  |      |
| 31111000-7 | Mufa USB 3.0 | 76607B<br>87832 | Rusia si China | DKC | <p>Priza multimedia USB 3.0 incastabila in conduct pentru cablu, pentru conectarea cablului necesar la un televizor, proiector, computer si alte echipamente de birou;<br/> Caracteristici - conector trecere tip A to A sau mama - mama;<br/> Echipat cu o priza cu un singur modul;<br/> Nuair de module: 1, cu priza, Tip priza: Keystone<br/> Culoare - Alb<br/> Grad de protectie min. IP20<br/> Compatibil pentru conduct cablu(80x40 mm) din pozitia 1.1</p>  | <p>Adaptor (76607B) DKC 1 mod alb Delock Keystone Module USB 3.0 A female to USB 3.0 A female white<br/> Connectors:<br/> 2 x USB 3.0 Type-A female<br/> • Pin assignment: 1:1<br/> • Colour: white<br/> • For Keystone ports with 19.2 x 14.9 mm<br/> • Dimensions (LxWxH): ca. 35.0 x 16.7 x 22.0 mm</p>   | ETIM |
| LOT 1.16   |              |                 |                |     |  |  |      |
| 31111000-7 | Mufa HDMI    | 76607B<br>86328 | Rusia si China | DKC | <p>Mufa multimedia HDMI incastabili in conduct pentru cablu;<br/> Pentru conectarea cablului necesar la un televizor, proiector, computer si alte echipamente de birou;<br/> Caracteristici - conector trecere tip A to A sau mama - mama;<br/> Tip priza: Keystone<br/> Culoare - Alb<br/> Grad de protectie min. IP20<br/> Compatibil pentru conduct cablu (80x40 mm) si rama din pozitia 1.13-1.14.</p>   | <p>Adaptor (76607B) DKC 1 mod alb Delock Keystone Module HDMI female 250° &gt; HDMI female with cable white<br/> Connectors:<br/> 1 x HDMI-A female &gt;<br/> 1 x HDMI-A female<br/> Resolution up to 3840 x 2160 @ 30 Hz (depending on the system and the connected hardware)<br/> Contacts gold-plated<br/> For Keystone ports with 19.2 x 14.9 mm<br/> Colour: white</p>  | ETIM |

|  |   |              |        |        |  |  |      |
|--|---|--------------|--------|--------|--|--|------|
|  |   |              |        |        |  | Length incl. connectors: ca. 30 cm   |      |
| <b>LOT 2 Cutii de conectare incastrabile</b> |   |              |        |        |  |  |      |
| LOT 2.1                                      |   |              |        |        |  |  |      |
| 31224300-5                                   | Trapa de podea cu adancime variabila, 8 module disponibile    | 88308        | Rusia  | DKC    | Trapa de podea cu adancime variabila, cu module incluse : organizarea locurilor de muncă in incaperi cu spatiu deschis. Sa fie posibila instalarea in placi de podea inaltata cu o grosime aproximativa care poate varia in intervalul de la min. 20 pana la min.45 mm. Orificiu de montare aproximativ 218x182 mm. Adancime de instalare aproximativ de la 70 la 110 mm. Capacul cu deschidere la un unghi de min. 110°, incastrat, sub nivelul podelei pentru instalarea pardoselii de pana la 8 mm grosime. Capac armat cu tabla de otel, sarcina min. 350 kg. Maner cu mecanism de blocare cu doua pozitii: deschis/inchis. Instalare in doua blocuri de prize cu cate 4 module. Culoare neagra. | Trapa de podea cu adâncime variabilă, 8 module 88308 Scop: organizarea locurilor de muncă în încăperi cu spațiu deschis. Instalarea se realizează în plăci de podea înălțată cu o grosime de 20 până la 45 mm. Orificiu de montare 218x182 mm. Adâncime de instalare de la 73 la 108 mm. Capacul se deschide la un unghi de 110°, „încastrat” sub nivelul podelei pentru instalarea pardoselii de până la 8 mm grosime. Capacul este armat cu tablă de oțel, sarcină - 450 kg. Mâner cu mecanism de blocare cu două poziții: deschis/închis. Este posibil să instalați EUI „Viva”, „Avanti” de la DKS și produse din standardul 45x45 în trapă. Instalare în două blocuri de prize cu câte 4 module. Set de livrare: trapă 8 module, baza și fundul blocului prize 4 module – 2 seturi, șurub M4x35 – 4 buc., element de fixare 4 buc. - 1 pachet. Ramele și ramele pentru ESI sunt comandate suplimentar. Culoare neagră. | ETIM |
| LOT 2.2                                      |   |              |        |        |  |  |      |
| 31224300-5                                   | Priza Blat/Birou Incastrabila                                 | 44523000-138 | Spania | Simon  | Priza Blat/Birou Incastrabila in masa cu urmatoarele componente prezertrte:<br>-2 x Prize, tensiune: 220V, electrica cu contact cu pantantul, Prize compatibile cu standardul uropean.<br>- 1 x conector tip C<br>- 1 x conector USB<br>- 1 x conector LAN<br>- 1 x conector HDMI  | Priza Blat/Birou Incastrabila: 2 x Schuco, 1 x Type -C, 1 X USB, 1 x LAN, 1 x HDMI<br>Priza Blat/Birou Incastrabila:<br>- 2 prize Schuco;<br>- 1 x Incarcator tip C<br>- 1 x Incarcator USB<br>- 1 x retea LAN<br>- 1 x HDMI   | CE   |
| LOT 2.3                                      |   |              |        |        |  |  |      |
| 31158000-8                                   | Incarcator Wireless/Statie de Incarcare incorporabila in masa | 65917        | China  | Delock | incarcator Wireless/Statie de incarcare fara fir min. 10W, incorporabil in masa; Utilizare: pentru toate tipurile de dispozitive ce permit incdrcare wireless:   | Wireless Qi Fast Charger 10 W Connector:<br>1 x USB Type Micro-B female Charging power: 5 V / 1.0 A (5 W), 9 V / 1.1 A (7.5 / 10 W) Frequency range: 110 - 205 kHz Transmission power: max. 10 W Bicolour LED:   | CE   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  | blue / red: power on<br>blue pulsating: charging in progress<br>red: standby<br>red blinking: error<br>Anti-Slip base<br>Dimensions: diameter ca. 10.5 cm, height ca. 1.5 cm |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

  
 Administrator **Gomjin Vladimir**  


Ofertantul: Creit S.R.L.

Adresa: str. Florilor, 1, mun. Chisinau, MD2068