





**Anexa nr. 22**  
**la Documentația standard**  
**aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor**  
**nr. 115 din 15.09.2021**



**Specificații 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]



| <b>Numărul procedurii de achiziție: Informația o găsiți în SIA RSAP.</b>                           |  |                        |                     |  |  |                               |
|--|--|------------------------|---------------------|--|--|-------------------------------|
| <b>Obiectul achiziției: Mobilier pentru sala de conferință</b>                                     |  |                        |                     |  |  |                               |
| <b>Denumirea bunurilor/ serviciilor</b>  | <b>Denumirea modelului bunului/ serviciului</b>        | <b>Țara de origine</b> | <b>Producătorul</b> | <b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>   | <b>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</b>  | <b>Standarde de referință</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   | <b>3</b>               | <b>4</b>            | <b>5</b>   | <b>6</b>   | <b>7</b>                      |
| <b>Bunuri/servicii:</b>  |  |                        |                     |  |  |                               |
| <b>Lotul 1</b>   |  |                        |                     |  |  |                               |
| Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru săli de conferințe. Dimensiunea blatului - 700*1600 mm. | 160'FOLDING TABLE +FOLDING 160' FRONT PANEL+SOCKET BOX | TURCIA                 | FLEKSSIT Office     | Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru conferințe.<br>Culoarea blatului - albă.<br>Dimensiunea blatului - 700*1600 mm.<br>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br>Panou frontal 350*1300 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br>Suporturi de masă: țeavă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br>Legarea suporturilor - Traversa metalica de secțiune dreptunghiulara cu | Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru conferințe.<br>Culoarea blatului - albă.<br>Dimensiunea blatului - 700*1600 mm.<br>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br>Panou frontal 350*1300 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br>Suporturi de masă: țeavă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br>Legarea suporturilor - Traversa metalica de secțiune dreptunghiulara cu |                               |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>         Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.<br/>         Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/>         Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/>         Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/>         Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/>         Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>         Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.<br/>         Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.<br/>         Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.<br/>         Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.<br/>         Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese într-o linie.<br/>         8 dintre mese trebuie să aibă încorporate în blat o cutie/bloc de priză cu</p> | <p>dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>         Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.<br/>         Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/>         Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/>         Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/>         Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/>         Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>         Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.<br/>         Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.<br/>         Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.<br/>         Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.<br/>         Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese într-o linie.</p> |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |   |               |                            |  |  |  |
|--|---|---------------|----------------------------|--|--|--|
|  |   |               |                            | <p>clapetă automată, cu prize incluse (minim trei prize de 220V și locuri pentru instalarea conexiunilor USB, HDMI, RJ45).</p>   | <p>8 dintre mese trebuie să aibă încorporate în blat o cutie/bloc de priză cu clapetă automată, cu prize incluse (minim trei prize de 220V și locuri pentru instalarea conexiunilor USB, HDMI, RJ45).</p>   |  |
| <p>Masă mobilă pliantă semiovală pentru săli de conferințe.<br/>Dimensiunea blatului - 830*1600 mm</p>  | <p>60' FOLDING TABLE<br/>HALF OVAL<br/>+FOLDING<br/>160' FRONT<br/>PANEL+SOCKET BOX</p> | <p>TURCIA</p> | <p>FLEKSSIT<br/>Office</p> | <p>Masă mobilă pliantă semiovală pentru săli de conferințe. Culoarea blatului - albă.<br/>Dimensiunea blatului - 830*1600 mm.<br/>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br/>Panou frontal 350*1300 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Suporturi de masă: țeavă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br/>Legarea suporturilor - Traversa metalică de secțiune dreptunghiulară cu dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.</p> | <p>Masă mobilă pliantă semiovală pentru săli de conferințe. Culoarea blatului - albă.<br/>Dimensiunea blatului - 830*1600 mm.<br/>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br/>Panou frontal 350*1300 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Suporturi de masă: țeavă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br/>Legarea suporturilor - Traversa metalică de secțiune dreptunghiulară cu dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.</p> |  |

|  |   |        |                    |   |  |  |
|--|---|--------|--------------------|---|--|--|
|  |   |        |                    | <p>Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/> Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/> Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/> Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/> Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/> Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.<br/> Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.<br/> Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.<br/> Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.<br/> Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese.</p>  | <p>Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/> Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/> Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/> Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/> Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/> Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.<br/> Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.<br/> Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.<br/> Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.<br/> Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese.</p>  |  |
| Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru săli de conferințe. | 180' FOLDING TABLE<br>+ FOLDING<br>180' FRONT | TURCIA | FLEKSSIT<br>Office | Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru săli de conferințe.<br>Culoarea blatului - albă.   | Masă mobilă pliantă dreptunghiulară pentru săli de conferințe.<br>Culoarea blatului - albă.  |  |

|   |                         |  |  |  |   |
|---|-------------------------|--|--|--|---|
| <p>Dimensiunea blatului<br/>-<br/>700*1800 mm</p>  | <p>PANEL+SOCKET BOX</p> |  |  | <p>Dimensiunea blatului - 700*1800 mm.<br/>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br/>Panou frontal 350*1500 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Suporturi de masă: țevă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br/>Legarea suporturilor - Traversa metalică de secțiune dreptunghiulară cu dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.<br/>Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/>Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/>Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/>Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/>Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.<br/>Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.</p> | <p>Dimensiunea blatului - 700*1800 mm.<br/>Grosimea blatului: minim 18 mm. Înălțimea mesei -720 mm.<br/>Panou frontal 350*1500 mm: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Suporturi de masă: țevă profil verticală lată min 150*40 mm și picioare cu role care se prelungesc din acesta în lateral. Distanța dintre role -600 mm.<br/>Legarea suporturilor - Traversa metalică de secțiune dreptunghiulară cu dimensiunile 40*40*1060 mm.<br/>Acoperirea suporturilor - Acoperire cu pulbere electrostatică de înaltă calitate – Aluminiu.<br/>Mecanism de transformare: cu mâner-pârghie metalică lungă sub blat.<br/>Diametrul țevii mâner-pârghie este de 12 mm.<br/>Fixarea blatului: În două poziții - în poziția de lucru (orizontală) și în poziția compactă de depozitare (verticală).<br/>Baze suport: Role ranforsate cu diametrul de 60-70 mm cu mecanism de frânare.<br/>Fixare panou frontal: Mecanism special de pliere sincronă.<br/>Conectarea mai multor mese într-un singur spațiu: Elemente de legătură din poliamidă umplută cu sticlă.</p> |
|---|-------------------------|--|--|--|---|

|  |                              |         |          |   |  |  |
|--|------------------------------|---------|----------|---|--|--|
|  |                              |         |          | <p>Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.</p> <p>Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.</p> <p>Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese într-o linie.</p> <p>Mesele trebuie să aibă încorporate în blat o cutie/bloc de priză cu clapetă automată, cu prize incluse (minim trei prize de 220V și locuri pentru instalarea conexiunilor USB, HDMI, RJ45).</p>  | <p>Material principal: PAL cu trei straturi ecologic, clasa de emisie E1.</p> <p>Material de acoperire: laminat rezistent la uzura impregnat cu rășini melaminate.</p> <p>Protecția suprafețelor de capăt ale elementelor principale: margine PVC, grosime 2 mm.</p> <p>Masa trebuie să aibă conectori speciali pentru conectarea cu alte mese într-o linie.</p> <p>Mesele trebuie să aibă încorporate în blat o cutie/bloc de priză cu clapetă automată, cu prize incluse (minim trei prize de 220V și locuri pentru instalarea conexiunilor USB, HDMI, RJ45).</p>  |  |
| Fotoliu cu speteaza înaltă pentru sala de conferințe | SLIM HB<br>NET Tilt<br>CHR68 | Ucraina | NOWYSTYL | <p>Fotoliu cu speteaza înaltă, dotat cu mecanism de balansare și fixare la 90 de grade.</p> <p>Înălțimea spetezei - 600-700 mm.</p> <p>Cadru metal cromat.</p> <p>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.</p> <p>Tapiterie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.</p>   | <p>Fotoliu cu speteaza înaltă, dotat cu mecanism de balansare și fixare la 90 de grade.</p> <p>Înălțimea spetezei - 630 mm.</p> <p>Cadru metal cromat.</p> <p>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.</p> <p>Tapiterie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.</p>  |  |




|   |                              |         |          |  |  |  |
|---|------------------------------|---------|----------|--|--|--|
|   |                              |         |          | <p>Baza - din metal cromat cu un diametru 660 mm echipată cu 5 roțile.<br/> Fotoliul necesită să fie dotat cu gazlift, care permite reglarea înălțimii.<br/> Sarcina maximă de greutate pe produs - 130 kg.<br/> Masa fotoliului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/> Fotoliile să fie produse în condiții de uzină.<br/> Scaun să fie produse în condiții de uzină.<br/> Dimensiuni:<br/> Înălțimea scaunului în poziție coborâtă - 1050-1150 mm.<br/> Înălțimea scaunului în poziția ridicată- 1150-1250 mm.<br/> Diametrul bazei - 660 mm.<br/> Înălțimea cotierelor în poziție coborâtă- 650-750 mm.<br/> Înălțimea cotierelor în poziție ridicată - de 750-790 mm.<br/> Înălțimea șezutului în poziție ridicată de la podea 560-580 mm.<br/> Înălțimea șezutului în poziție coborâtă de la podea - 440-480 mm.<br/> Adâncimea șezutului – 460 – 500mm.<br/> Lățimea totală a scaunului 580-620 mm.<br/> Adâncimea totală a scaunului 550-600 mm</p> | <p>Baza - din metal cromat cu un diametru 660 mm echipată cu 5 roțile.<br/> Fotoliul necesită să fie dotat cu gazlift, care permite reglarea înălțimii.<br/> Sarcina maximă de greutate pe produs - 130 kg.<br/> Masa fotoliului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/> Fotoliile să fie produse în condiții de uzină.<br/> Scaun să fie produse în condiții de uzină.<br/> Dimensiuni:<br/> Înălțimea scaunului în poziție coborâtă -1090 mm.<br/> Înălțimea scaunului în poziția ridicată- 1200 mm.<br/> Diametrul bazei - 660 mm.<br/> Înălțimea cotierelor în poziție coborâtă- 670 mm.<br/> Înălțimea cotierelor în poziție ridicată - de 780 mm.<br/> Înălțimea șezutului în poziție ridicată de la podea 570 mm.<br/> Înălțimea șezutului în poziție coborâtă de la podea - 460 mm.<br/> Adâncimea șezutului – 460 mm.<br/> Lățimea totală a scaunului 590 mm.<br/> Adâncimea totală a scaunului 580 mm</p> |  |
| Fotoliu cu speteaza joasă pentru sala de conferințe | SLIM LB<br>NET Tilt<br>CHR68 | Ucraina | NOWYSTYL | Fotoliu cu spetează joasă, dotat cu mecanism de balansare și fixare la 90 de grade.  | Fotoliu cu spetează joasă, dotat cu mecanism de balansare și fixare la 90 de grade.  |  |



|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>Înălțimea spetezei 410-450 mm.<br/>Cadru metal cromat.<br/>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.<br/>Tapițerie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.<br/>Baza - din metal cromat cu un diametru 660 mm echipată cu 5 roțile.<br/>Fotoliul necesită să fie dotat cu gazlift, care permite reglarea înălțimii.<br/>Sarcina maximă de greutate pe produs - 130 kg.<br/>Masa fotoliului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/>Fotoliile să fie produse în condiții de uzină.<br/>Scaunele să fie produse în condiții de uzină.<br/>Dimensiuni:<br/>Înălțimea scaunului în poziție inferioară 850-950 mm.<br/>Înălțimea scaunului în poziția superioară 950-1100 mm.<br/>Diametrul bazei 660 mm.<br/>Înălțimea cotierelor în poziție ridicată este de 750-790 mm.<br/>Înălțimea cotierelor în poziție coborâtă 650-750 mm.<br/>Înălțimea șezutului în poziție ridicată de la podea 560-580 mm.<br/>Înălțimea șezutului în poziție coborâtă de la podea- 440-480 mm.<br/>Adâncimea șezutului – 460 – 500mm.<br/>Lățimea totală a scaunului 580-620 mm.</p> | <p>Înălțimea spetezei 440 mm.<br/>Cadru metal cromat.<br/>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.<br/>Tapițerie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.<br/>Baza - din metal cromat cu un diametru 660 mm echipată cu 5 roțile.<br/>Fotoliul necesită să fie dotat cu gazlift, care permite reglarea înălțimii.<br/>Sarcina maximă de greutate pe produs - 130 kg.<br/>Masa fotoliului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/>Fotoliile să fie produse în condiții de uzină.<br/>Scaunele să fie produse în condiții de uzină.<br/>Dimensiuni:<br/>Înălțimea scaunului în poziție inferioară 900 mm.<br/>Înălțimea scaunului în poziția superioară 1010 mm.<br/>Diametrul bazei 660 mm.<br/>Înălțimea cotierelor în poziție ridicată este de 780 mm.<br/>Înălțimea cotierelor în poziție coborâtă 670 mm.<br/>Înălțimea șezutului în poziție ridicată de la podea 570 mm.<br/>Înălțimea șezutului în poziție coborâtă de la podea- 460 mm.<br/>Adâncimea șezutului – 460 mm.</p> |  |
|--|--|--|--|--|--|



|  |                   |         |          |   |   |
|--|-------------------|---------|----------|---|---|
|  |                   |         |          | Adâncimea totală a scaunului 550-600 mm.  | Lățimea totală a scaunului 590 mm.<br>Adâncimea totală a scaunului 580 mm   |
| <p>Scaun pentru sala de Conferințe</p>  | SLIM CF LB<br>NET | Ucraina | NOWYSTYL | <p>Scaun pentru sala de conferințe.<br/>Cadru metal cromat.<br/>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.<br/>Baza este realizata din țeava curbata cromata.<br/>Tapițerie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.<br/>Masa scaunului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/>Sarcina maxima 130 kg.<br/>Scaunele să fie produse în condiții de uzină.<br/>Dimensiuni:<br/>Adâncimea șezut 440-470 mm.<br/>Lățime șezut 470-510 mm.<br/>Înălțime scaun -850-950 mm.<br/>Înălțimea cotierelor de la podea 620-720 mm.<br/>Înălțimea scaunului de la podea 440-470 mm.<br/>Înălțime spate 410-460 mm.<br/>Lățime scaun 550-600 mm.<br/>Adâncimea scaunului 550-600 mm.</p> | <p>Scaun pentru sala de conferințe.<br/>Cadru metal cromat.<br/>Brațe metalice acoperite cu plasă durabilă.<br/>Baza este realizata din țeava curbata cromata.<br/>Tapițerie șezut și spătar din plasă durabilă de culoarea neagră.<br/>Masa scaunului să constituie nu mai mult de 13 kg.<br/>Sarcina maxima 130 kg.<br/>Scaunele să fie produse în condiții de uzină.<br/>Dimensiuni:<br/>Adâncimea șezut 460 mm.<br/>Lățime șezut 490 mm.<br/>Înălțime scaun -900 mm.<br/>Înălțimea cotierelor de la podea 670 mm.<br/>Înălțimea scaunului de la podea 460 mm.<br/>Înălțime spate 440 mm.<br/>Lățime scaun 590 mm.<br/>Adâncimea scaunului 560 mm.</p> |

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Chiper Diana În calitate de: Director  
Ofertantul: Limani-Grup SRL Adresa: Chisinau , st-la Studentilor 4/2 of.505