

ANUNȚ DE PARTICIPARE

1. Denumirea autorității contractante: Direcția Educație, Tineret și Sport al sectorului Botanica

2. IDNO: 1007601010448

3. Tip procedură achiziție: Licitație publică

Obiectul achiziției: "Echipamente pentru locuri de joacă (inclusiv instalarea) conform necesităților instituțiilor de educație timpurie nr. 40, bd. Dacia 24/2, gr. nr. 141 str. Sarmesegetuza, gr. nr. 71 bd. Dacia 28/2, gr. nr. 180 bd. Dacia 53/3, gr. nr. 181 bd. Dacia 53/2 subordonate Direcției Educație, Tineret și Sport sectorul Botanica

Cod CPV: 37535200-9

1. Data publicării anunțului de intenție: BAP nr. 71 din 05.09.2017

Acest anunț de participare este întocmit în scopul procurării Echipamente pentru locuri de joacă (inclusiv instalarea) conform necesităților instituțiilor de educație timpurie subordonate Direcției Educație, Tineret și Sport sectorul Botanica pentru perioada bugetară 2017.

2. Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici: Primăria municipiului Chișinău, buget local

3. Modalități de plată: transfer bancar în timp de 30 zile după recepționarea bunurilor.

Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție Echipamente pentru locuri de joacă (inclusiv instalarea) conform necesităților instituțiilor de educație timpurie subordonate Direcției Educație, Tineret și Sport sectorul Botanica privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1	37535200-9	Complex de joacă cu tobogane și leagăn	Buc.	5	<p>Platforma de acces rasiuoase (1 buc) realizata din lemn impregnat prin autoclavare la inalta presiune, destinata copiilor cu varste cuprinse intre 3-15 ani, destinata unui numar maxim de 2 utilizatori.</p> <p>Platforma de acces va fi compusa din: scara acces, zona de asteptare si scara de conexiune</p> <p>Scara de acces este formata din 2 trepte cu dimensiunea de 90x22x4cm cu marginile prelucrate 12x45° fara muchii vii si 2 laterale de rigidizare cu dimensiunea de 75x20x4cm.</p> <p>Zona de asteptare (podea) este podita de scanduri fara fante intre ele cu dimensiunea totala de 109x90x4cm facand imposibila blocarea piciorului sau gambei.</p> <p>Stalpii din lemn (4 buc) vor avea sectiunea patrata de 90x90mm si inaltimea de 168 cm, cu marginile prelucrate 12x45° fara muchii vii, iar pentru a evita contactul permanent cu solul se va sprijina pe suporti metalici fixati solidar de stalp si protejati anticoroziv, incastrati in beton, astfel incat partea inferioara a stalpului este la o</p>

distanța de cota naturală a pamantului de 20mm. In acest fel sa nu existe pericolul ca, din cauza umezelii datorate zapezii sau apei pluviale, lemnul sa putrezeasca iar structura de rezistenta sa slabeasca.

La partea superioara a stalpului vor fi prevazute capace din polietilena pentru a preveni infiltratiile in structura stalpului si pentru a proteja utilizatorii de eventualele lovituri.

Grinzile din lemn (2 buc) pentru rigidizarea structurii vor avea sectiune patrata 90x90mm si lungimea de 90cm iar marginile vor fi prelucrate 12x45° si nu prezinta muchii vii.

Zona de asteptare va fi prevazuta pe 2 laturi cu 2 parapeti formati din 2 garduri cu structuri metalice, ulucute si maini curente. Un parapet va contine o structura de gard metalic protejat anticoroziv si fixat de stalp prin incastrare in zone frezate pe care se aplica 6 ulucute din lemn cu dimensiunea de 100x5x4cm cu margini prelucrate fara a prezenta muchii, la distante egale. Pe partea interioara a parapetului, atat in zona inferioara cat si in zona superioara a structurii de gard metalic vor fi prevazute 2 maini curente din ulucuta de dimensiunea 90x5x4cm cu margini prelucrate fara a prezenta muchii.

Podeaua din lemn va fi montata (situata) la 60cm de baza stalpului rezultand astfel o inaltime de cadere din zona de asteptare de 60cm.

Scara de conexiune va fi formata din 5 trepte cu marginile prelucrate 12x45° si nu prezenta muchii vii cu dimensiunea de 90x22x4cm distantate constant, au o constructie uniforma si orizontala la +/- 3°.

Partea din fata a fiecarei trepte se va afla pe verticala partii din spate a treptei inferioare. Rigidizarea se face prin 2 scanduri laterale cu dimensiunea minima de 150x20x4cm, cu marginile prelucrate 12x45° si nu prezenta muchii vii.

Scara de conexiune va fi prevazuta cu 2 parapeti formati din 2 garduri metalice inclinate ce contin 7 ulucute montate la distante egale si 2 maini curente fixate prin incastrare in zone frezate.

Treptele lateralele de rigidizare si grinzile vor fi fixate in cadrul platformei prin coltare protejate anticoroziv.

Elementele de imbinare folosite vor fi reprezentate de ansamblu surub-piulita si autofiletante iar partile proeminente ale suruburilor si piulitelor situate in parti accesibile vor fi ingropate in structura de lemn si protejate cu capace

				<p>din plastic.</p> <p>Dimensiunile platformei de acces : Lungime= 210 cm, latime =163 cm, inaltime= 259 cm</p> <p>Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de 23,61 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face prin 4 suportii metalici care vor preveni contactul direct al lemnului cu solul, in fundatie de beton B150, la o adancime de 75cm. Livrarea și instalarea la fiecare institutie în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
2	37535200-9	Platforma mica realizata din lemn impregnat prin autoclavare la inalta presiune	Buc.	<p>Platforma mica realizata din lemn impregnat prin autoclavare la inalta presiune (1 buc), destinata copiilor cu varste cuprinse intre 3-15 ani, destinata unui numar maxim de 1 utilizator.</p> <p>Platforma mica va fi compusa din zona de asteptare.</p> <p><i>Zona de asteptare (podea)</i> este podita de scanduri fara fante intre ele cu dimensiunea totala de 109x90x4 cm facand imposibila blocarea piciorului sau gambei. Stalpii din lemn (4 buc) vor avea sectiunea patrata de 90x90mm si inaltimea de 2,55 m cu marginile prelucrate 12x45° fara muchii vii, iar pentru a evita contactul permanent cu solul se va sprijini pe suportii metalici fixati solidar de stalp si protejati anticoroziv, incastrati in beton, astfel incat partea inferioara a stalpului va fi la o distanta de cota naturala a pamantului de 20mm. In acest fel sa nu existe pericolul ca, din cauza umezelii datorate zapezii sau apei pluviale, lemnul sa putrezeasca iar structura de rezistenta sa slabeasca.</p> <p>Grinzile din lemn (2 buc) pentru rigidizarea structurii vor avea sectiune patrata de 90x90mm si lungimea de 90cm iar marginile vor fi prelucrate 12x45° si nu prezinta muchii vii.</p> <p>Zona de asteptare va fi prevazuta pe 1 latura cu cate 1 parapet format dintr-un gard cu structura metalica, ulucute si maini curente. Un parapet va contine o structura de gard metalic protejat anticoroziv si fixat de stalp prin incastrare in zone frezate pe care se vor aplica 6 ulucute din lemn cu dimensiunea de 100x5x4cm cu margini prelucrate fara a prezenta muchii, la distante egale intre ele. Pe partea interioara a parapetului, atat in zona inferioara cat si in zona superioara a structurii de gard metalic sunt prevazute 2 maini curente din ulucute de dimensiune 90x5x4cm ce vor prezenta margini prelucrate fara a prezenta muchii.</p> <p>Pe celelate laturi ale zonei de asteptare va fi prevazuta o structura de gard metalic protejat anticoroziv si fixat</p>

				<p>de stalp prin incastrare in zonele frezate destinat cuplarii diferitelor echipamente (platforma de acces,tobogane,conexiuni) de zona de asteptare.</p> <p>Pe partea interioara a structurii de gard metalic, atat in zona inferioara cat si in zona superioara vor fi prevazute maini curente din ulucuta de dimensiune 90x5x4cm, cu margini prelucrate fara a prezenta muchii. Podeaua din lemn va fi montata (situata) la 150cm de baza stalpului, rezultand astfel o inaltime de cadere din zona de asteptare de 150cm.</p> <p>Dimensiuni : lungime : 109 cm,latime:109 cm si inaltime : 258 cm.</p> <p>Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de 16,81 mp.</p> <p>Fixarea echipamentului se va face prin 4 suportii metalici care vor preveni contactul direct al lemnului cu solul, in fundatie de beton B150, la o adancime de 75 cm. Livrarea și instalarea la fiecare institutie în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
3	37535200-9	Toboganul drept (1 buc)	Buc.	<p>Toboganul drept (1 buc) cuplat la zona de asteptare va fi realizat din fibra de sticla si reprezinta echipamentul pe care copiii se lasa sa aluneca de-a lungul unei piste lungi de 250 cm si late de 40 cm, marginita de protectii laterale plasate pe intreaga ei lungime.</p> <p>Toboganul drept va prezenta 3 zone: zona de plecare, zona de alunecare si zona de iesire.</p> <p>Zona de plecare va fi zona in care copilul poate intra in pozitia de alunecare si se va afla in prelungirea zonei de asteptare. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de 50cm. In aceasta zona va fi prevazuta, in cadrul structurii de gard metalic folosit la cuplare, o bara de retinere transversala ce nu va permite accesul in pozitie verticala a utilizatorului in zona de plecare ci numai in pozitia aplecat.</p> <p>Zona de alunecare va avea un unghi de 60° in raport cu orizontala si va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de 20cm.</p> <p>Zona de iesire va fi zona in care copilul iese din zona de alunecare. Extremitatea zonei de iesire va fi curbata in jos iar marginea ei nu atinge solul, aflandu-se la o inaltime de 20 cm deasupra solului. Este protejata cu protectii laterale cu inaltime de 20 cm.</p> <p>Inaltimea de plecare a toboganului va fi de 150 cm rezultand astfel o inaltime de cadere de 150cm.</p> <p>Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de 10,91 mp.</p>

					Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.
4	37535200-9	Conexiune tip pod mobil	Buc.	5	<p>Conexiune tip pod mobil (1 buc) destinat cuplării a 2 zone de asteptare dintre 2 platforme. Va fi constituită din 13 traverse din lemn impregnat prin autoclavare la înaltă presiune, dispuse în același plan orizontal, una după alta, susținute de 2 frânghii orizontale care se strapung la extremități și care se fixează pe traversele platformelor învecinate. Pe lateral vor fi prevăzute protecții din plasa susținute de 2 traverse orizontale care leagă stalpii corespunzători ai celor 2 platforme.</p> <p>Dimensiuni : Lungime : 200 cm, lățime : 108 cm. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
5	37535200-9	Platforma mică și leagan lemn cu 2 posturi realizată din lemn impregnat prin autoclavare la înaltă presiune	Buc.	5	<p>Platforma mică și leagan lemn cu 2 posturi realizată din lemn impregnat prin autoclavare la înaltă presiune (1 buc), destinată copiilor cu vârste cuprinse între 3–15 ani, destinată unui număr maxim de 3 utilizatori.</p> <p>Platforma va fi compusă din zona de asteptare și leagan cu 2 posturi.</p> <p><i>Zona de asteptare (podea)</i> va fi podită de scânduri fără fante între ele cu dimensiunea totală de 109x90x4 cm făcând imposibilă blocarea piciorului sau gambei.</p> <p>Stalpii din lemn (4 buc) vor avea secțiunea patrată de 90x90mm și înălțimea de 2,55 m cu marginile prelucrate 12x45° fără muchii vii, iar pentru a evita contactul permanent cu solul se vor sprijini pe suporturi metalice fixate solidar de stalp și protejate anticoroziv, încadrați în beton, astfel încât partea inferioară a stalpului va fi la o distanță de cota naturală a pamantului de 20mm. În acest fel să nu existe pericolul că, din cauza umezelii datorate zăpezii sau apei pluviale, lemnul să putrezească iar structura de rezistență să slăbească.</p> <p>Grinzile din lemn (2 buc) pentru rigidizarea structurii vor avea secțiune patrată de 90x90mm și lungimea de 90cm iar marginile vor fi prelucrate 12x45° și nu vor prezenta muchii vii.</p> <p>Zona de asteptare va fi prevăzută pe 1 latură cu câte 1 parapet format dintr-un gard cu structură metalică, ulucute și maini curente. Un parapet conține o structură de gard metalic protejat anticoroziv și fixat de stalp prin încadrare în zone frezate pe care se vor aplica 6 ulucute din lemn cu dimensiunea de 100x5x4cm cu margini prelucrate fără a prezenta muchii, la distanțe egale între</p>

					<p>ele. Pe partea interioara a parapetului, atat in zona inferioara cat si in zona superioara a structurii de gard metalic vor fi prevazute 2 maini curente din ulucute de dimensiune 90x5x4cm ce vor prezenta margini prelucrate fara a prezenta muchii.</p> <p>Pe celelate laturi ale zonei de asteptare va fi prevazuta o structura de gard metalic protejat anticoroziv si fixat de stalp prin incastrare in zonele frezate destinat cuplarii diferitelor echipamente (platforma de acces,tobogane,conexiuni) de zona de asteptare.</p> <p>Pe partea interioara a structurii de gard metalic, atat in zona inferioara cat si in zona superioara vor fi prevazute maini curente din ulucuta de dimensiune 90x5x4cm, cu margini prelucrate fara a prezenta muchii. Podeaua din lemn va fi montata (situata) la 150 cm de baza stalpului, rezultand astfel o inaltime de cadere din zona de asteptare de 150cm.</p> <p>De unul din stalpii platformei va fi atasat un leagan cu 2 sezuturi. Dimensiuni : lungime : 400,50 cm, latime:188,50 cm si inaltime : 275 cm. Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de 40,35 mp. Livrarea și instalarea la fiecare institutie în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
6	37535200-9	Toboganul elicoidal	Buc.	5	<p>Toboganul elicoidal (1 buc) cuplat la zona de asteptare va fi realizat din fibra de sticla si reprezinta echipamentul pe care copiii se lasa sa alunece de-a lungul unei serpentine lungi de 310 cm si late de 60 cm, marginita de protectii laterale plasate in lungul ei.</p> <p>Toboganul va prezenta 3 zone: zona de plecare, zona de alunecare si zona de iesire.</p> <p>Zona de plecare va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de minim 50cm si va reprezenta zona in care copilul poate intra in pozitia de alunecare si se va afla in prelungirea zonei de asteptare. In aceasta zona va fi prevazuta, in cadrul structurii de gard metalic folosit la cuplare, o bara de retinere transversala ce nu permite accesul in pozitie verticala a utilizatorului in zona de plecare ci numai in pozitia aplecat.</p> <p>Zona de alunecare va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de 30 cm.</p> <p>Zona de iesire va fi zona in care copilul iese din zona de alunecare. Extremitatea zonei de iesire va fi curbata in jos iar marginea ei nu atinge solul, aflandu-se la o inaltime de 25 cm deasupra solului. Va fi protejata cu protectii laterale cu inaltime de 25 cm.</p> <p>Inaltimea de plecare a toboganului va fi de 150cm rezultand</p>

					astfel o inaltime de cadere de 150cm. Suprafata echipamentului, inclusiv suprafata de siguranta va fi de maxim 20,16 mp. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.
7	37535200-9	Balansoar pe arc cu figurină tigru	Buc.	5	<p>Balansoar pe arc cu figurină tigru</p> <p>Date tehnice:</p> <p>Înălțimea maximă de cădere – 50 cm Dimenisuni (LxlxH) – 170x27x90 cm Dimensiuni suprafață de siguranță – 470x310 cm</p> <p>Confecționat din elemente din lemn profil pătrat impregant în masă cu dimensiunea 9,5x9,5 cm. Arcurile vor fi confecționate din oțel galvanizat și vopsit în câmp electrostatic, figurinele vor fi confecționate din foi de HDPE/HPL și HDPE sandwich vopsite, prevăzute cu mânere. Echipamentul va respecta caracteristicile din desenul de mai sus. Echipamentul va fi fixat în beton la o adâncime de 50 cm cu beton B-15. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
8	37535200-9	Figurină pe arc motocicletă	Buc.	5	<p>Figurină pe arc motocicletă</p> <p>Date tehnice :</p> <p>Înălțimea maximă de cădere – 40 cm Dimenisuni (LxlxH) – 157x27x105 cm Dimensiuni suprafață de siguranță – 7 m2</p> <p>Arcul va fi confecționat din oțel galvanizat și vopsit în câmp electrostatic, figurina va fi confecționată din foi de HDPE/HPL și HDPE sandwich vopsite, prevăzute cu mânere. Echipamentul va respecta caracteristicile din desenul de mai sus. Echipamentul va fi fixat în beton la o adâncime de 50 cm cu beton B-15. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
9	37535200-9	Dale de cauciuc	Buc.	5	<p>Dale de cauciuc</p> <p>(Covor elastic din cauciuc) folosita ca suprafata de contact, la iesirile din tobogane si sub sezuturi leagane.</p> <p>Covorul elastic din cauciuc in zonele descrise mai sus va fi asezat prin turnare continua nu prin placi imbinate astfel: la iesirile de pe echipamentele de alunecare (tobogane) va fi dispus covor elastic din cauciuc cu dimensiunile de 100 x100 x 3 cm, iar sub sezuturile leaganelor va fi dispus covor elastic din cauciuc cu dimensiunile de 100 x 50 x 3 cm. Culoarea - grena. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
10	37535200-	Panou interactiv cu 4 componente	Buc.	5	<p>Panou interactiv cu patru componente</p> <p>Compus din :</p>

9				<ol style="list-style-type: none"> 1. Băncuță 2. Tic-Tac-Toe 3. Tablă-S 4. Labirint <p>Date tehnice: Dimenisuni (LxlxH) – 308x107x142 cm Dimensiuni suprafață de siguranță – 60x38 cm Suprafața de lucru – în conformitate cu PN-EN 1176 Elementele din metal vor fi confecționate din oțel galvanizat și vopsit în câmp electrostatic, panourile vor fi confecționate din foi de HDPE/HPL și HDPE sandwich vopsite. Echipamentul va respecta caracteristicile din desenul de mai sus. Echipamentul va fi fixat în beton la o adâncime de 50 cm cu beton B-15. Livrarea și instalarea la fiecare instituție în parte se face de operator economic, din contul operatorului economic.</p>
---	--	--	--	---

4. **Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate.**

5. **Tipul contractului:** de livrarea și instalarea bunurilor.

6. **Termenul și condițiile de livrare/prestare/executare solicitat (durata contractului):**

Livrarea și instalarea în timp de 60 zile din momentul înregistrării contractului.

7. **Termenul de valabilitate a contractului (luni):** valabil până la 31 decembrie 2017

8. **Locul executării lucrărilor, locul de livrare a produselor sau locul prestării serviciilor:** instituțiile de educație timpurie subordonate DETS sectorul Botanica

9. **Modalitatea de efectuare a evaluării:** cel mai scăzut preț pe fiecare poziție în parte.

10. **Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi:** cel mai scăzut preț.

11. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu vor fi permise.

12. **Documentele/cerințele de calificare/selecție pentru operatorii economici includ următoarele:**

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței:	Obligativitatea
1	Certificat de atribuire a contului bancar	Copie – eliberată de banca deținătoare de cont	DA
2	Certificare de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	Copie - eliberată de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al RM)	DA
3	Garanția pentru ofertă	Formularul garanției bancare, prezentată în modalitatea prevăzută în F.3.2	DA
4	Schema de instalare a echipamentelor	Schema de instalare a echipamentelor în corespundere cu cerințele de securitate – în original – confirmat prin semnătura și ștampila Participantului	DA

5	Certificate de referință ale producătorului	ISO 9001/2008; ISO 14001/2004; OHSAS 18001/2007 - copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului și Producătorului.	DA
6	Descrierea tehnică a echipamentelor	Descrierea tehnică a fiecărui echipament cu prezentarea desenelor color și a dimensiunilor – confirmată cu semnătura și ștampila Participantului și Producătorului.	DA
7	Neimplicarea în situațiile descrise în art. 18 al Legii privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015	Documente prin care se dovedește îndeplinirea cerinței <ul style="list-style-type: none"> • Declarație pe proprie răspundere, completată în conformitate cu Formularul (F 3.5) Documente edificatoare cum ar fi certificate și/ sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara de rezidență a ofertantului în cazul operatorului economic străin; • Certificat cu privire la situația contribuabilului – original sau copie – eliberat de Inspectoratul Fiscal sau de organul competent în țara de reședință a operatorului economic străin (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al Republicii Moldova sau al organului competent în țara de reședință a operatorului economic străin); 	DA
8	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante	<i>Certificat de conformitate a bunurilor.</i> <i>Echipamentele vor fi certificate de cel puțin unul din următoarele organisme TUV, ISCIR CERT, INT CERT copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului și Producătorului</i>	DA
9	Dovada înregistrării persoanei juridice	<i>Certificat de înregistrare/decizie de înregistrare a întreprinderii– copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</i> <i>Extras din registrul persoanelor juridice– copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</i> <i>Certificat de atribuire a contului bancar – copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</i>	DA
10	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	<i>Declarație pe proprie răspundere, completată în conformitate cu Formularul (F 3.4)</i>	DA
11	Garanția de bună execuție	Contractul va fi însoțit de o Garanție de bună execuție (emisă de o bancă comercială) conform Formularului F3.6 sau Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: Direcția Educație, Tineret și Sport	DA

		al sectorului Botanica Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor - Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1007601010448 Contul de decontare/trezorerial: MD87TRPCDV518410A00780AA Contul bancar: 226614 cu nota "Pentru garanția de bună execuție a contractului nr. __ din " _____ "	
14	Oferta	Original. F3.1	DA
15	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Formularului F3.3	DA
16	Raportul financiar	Copie – confirmată prin semnătura și ștampila candidatului	DA
17	Garanția tehnică	Minim 36 (treizeci și șase) luni	DA
18	Garanție de conformitate	Minim 3 (trei) ani	DA
19	Certificat pentru confirmarea capacității executării calitative a contractului de achiziție	Original – eliberat de Participant, care reflectă următoarea informație: experiența, acumulată, performanțele, volumul de producere, desfacere, numărul și calificarea personalului angajat, dotarea tehnică, informații despre contractele executate în ultimii 3 ani, lipsa reclamațiilor de la beneficiarii de stat	DA
20	Specificații de tehnică F4.1	Conform formularului F4.1 - original	DA
21	Specificații de preț F4.2	Conform formularului F4.2 - original	DA
22	Demonstrarea accesului la personalul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a obiectului contractului ce urmează a fi atribuit (personalul de specialitate care va avea un rol esențial în îndeplinirea acestuia)	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului conform.	DA
	Nota	Mostră pentru echipamentele din lemn impregnat	DA

13. Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară de la autoritatea contractantă și familiariza cu cerințele documentației de atribuire la adresa indicată mai jos:

- a) Denumirea autorității contractante: **Direcția Educație, Tineret și Sport sectorul Botanica**
- b) Adresa: bd. Traian 21/2, bir. 23, et. 2.
- c) Tel: 0(22)77-67-11
- d) Fax: 0(22)76-54-21
- e) E-mail: **detsbotanic@gmail.com**
- f) Numele și funcția persoanei responsabile: **Stog Elena contabil responsabil de achiziții publice.**

Setul de documente poate fi obținut la aceeași adresă, după depunerea cererii de participare (cu indicarea clară a denumirii, adresei, numărului telefonului de contact și numelui persoanei împuternicite de către Participant).

Adițional setul de documente poate fi obținut **on-line la adresa:** www.etender.gov.md

În cazul obținerii setului de documente din resursele on-line, agentul economic poate depune cererea de participare în conformitate cu Art. 32(4) a Legii Nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

14. Întocmirea ofertelor: Oferta și documentele de calificare solicitate întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile, puse în plic, sigilat și ștampilat, încleiate cu banda adezivă urmează a fi prezentate:

a) Termenul de depunere/deschidere a ofertelor în cazul în care este utilizat un sistem dinamic de achiziție sau licitația deschisă:

Primirea ofertelor la sediul DETS sec. Botanica bd. Traian 21/2 bir. 23 et. 2 **până la: data 26.09.2017 ora 09:15**

Deschiderea ofertelor – Primăria Municipiului Chișinău bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 83
pe: data 26.09.2017 ora 10:00

b) Adresa la care ofertele și cererile trebuie transmise: DETS sectorul Botanica, mun. Chișinău, bd. Traian 21/2 bir. 23, et. 2.

Ofertele întârziate vor fi respinse.

15. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: Orice persoană este autorizată să asiste la deschiderea ofertelor.

16. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 de zile.

17. Limba sau limbile în care acestea trebuie redactate: limba de stat.

18. Garanția pentru ofertă:

Toate ofertele trebuie să fie însoțite de garanție pentru ofertă în valoare de 1 % în formă de:

- **Garanție bancară** sau
- **Transfer bancar.**

Plata prin transfer se va efectua în adresa [*denumirea organizației*], cu nota "Garanția pentru ofertă la procedura de achiziție nr. 17/03154 din 26.09.2017", conform următoarelor detalii:

- (a) beneficiarul plății – *DETS sectorul Botanica*;
- (b) datele bancare - *MF TT Chișinău-bugetul municipiului DETS sectorul Botanica*;
- (c) codul fiscal - *1007601010448*;
- (d) contul de decontare - *226614*;
- (e) contul trezorerial - *TREZMD2X*
- (f) contul bancar - *MD87TRPCDV518410A00780AA*;
- (g) trezoreria teritorială - *TT Chișinău-bugetul municipiului*.

19. Garanția de bună execuție a contractului: [*suma Garanției de bună execuție se stabilește procentual din prețul contractului adjudecat*]: 5 %.

20. Forma juridică de organizare pe care trebuie să o ia asocierea grupului de operatori economici cărora li s-a atribuit contractul: nu se cere.

21. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor: Agenția Națională de soluționare a contestațiilor.

22. Contractul nu intră sub incidența Acordului OMC.

23. Valoarea estimată a achiziției, fără TVA, lei: 936 000 (nouă sute treizeci și șase mii lei, 00 bani)

Conducătorul grupului de lucru: Taburceanu Valerii

