Documente parte integrantă a Anunțului de participare la procedura de achiziții de bunuri și servicii.

**Caiet de sarcini privind achiziționarea bunurilor/serviciilor prin licitație în cadrul proiectului ,,** **Asigurarea viitorul profesional în rîndul deținuților/liberați**

**din detenție” - LOT 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate** | **Unitatea de măsură** | **Cantitatea** | **Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință** |
| 1 | Mașină liniară cu funcții semiautomate | buc | 5 | Masina de cusut liniar, cu 1 ac, computerizata, cu tăierea automată a firului de ată, destinată coaserii de materiale subțiri și de grosime medie.  Mașina este dotata cu servo motor cu direct drive care functioneaza la 230V/50Hz   * Pasul cusăturii 5 mm * Ridicarea piciorului presor 5,5-13 mm   Ac - DBx1 #14-18 |
| 2 | Mașina cu sutură de acoperire | buc | 4 | Masina de cusut pentru acoperire (uberdeck)  • 3 ace, 5 fire; • acoperire superioara si inferioara; • transport diferential; • viteza de coasere: 6500imp/min;   * Motor direct drive -220V * Distanta intre ace 5.6mm sau 6.4mm   Tip de ac folosit –UY128GAS |
| 3 | Mașină de acoperire pentru BIEU | buc | 2 | Mașină de cusut pentru acoperire,dotată set și dispozitiv pentru bieu (uberdeck)  • 3 ace, 5 fire; • acoperire superioară si inferioară; • transport diferențial; • viteză de coasere: 6500imp/min;   * Motor direct drive -220V * Distanța intre ace 5.6mm sau 6.4mm   Tip de ac folosit –UY128GAS |
| 4 | Surfilator 5 fire | buc | 2 | Masina de surfilat cu 5 fire , 2 ace (overlock)   * 2 ace * tipul cusaturii: 504 * viteza: max. 7000 imp./min * lungimea cusaturii: 0.6 ~ 3.8 (4.5) mm * transport diferential: 1:2 (max 1:4) / 1:0.7 (max 1:0.6) * inclinatia acului: 20° * ridicarea talpitei: max 7 mm; * ungere automata;   Servomotor direct drive |

**Caiet de sarcini privind achiziționarea bunurilor/serviciilor prin licitație în cadrul proiectului ,,** **Asigurarea viitorul profesional în rîndul deținuților/liberați din**

**detenție” - LOT 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate** | **Unitatea de măsură** | **Cantitatea** | | **Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință** |
| 1 | Surfilator 4 fire funcții automatice | buc | 2 | Viteză: 7000 imp/min – Pas cusatură: 3,8 mm – Distanța între ace: 2 mm – Lațime surfilat: 4 mm – Ridicare picioruș: 5,5 mm – Val transport cu diferential  – Ac folosit B27 – Alimentare: 220 V   * Mașina are 2 ace – 4 fire * Potrivită pentru materiale subțiri și medii * Motor Direct-Drive economic și foarte silențios * Tăiere de ață automată * Sistem de aspirație automat * Ridicarea piciorușului automat * Ungere automată cu ulei * Blat ofertat – cu capul îngropat in blat * Alimentare: 220 V * Taiere automata a firului * Iluminare locala * Motor direct Drive   Ridicare automată a piciorușului | |
| 2 | Cuțit circular de tăiere material, diametru 100 mm | buc | 1 | Ascutirea discului se face automat  Viteza discului este de 2400rot/min  Tensiunea de alimentare se face la 220 v si are o putere de 245 w | |
| 3 | Cutit circular de taiere matirial diametrul minim 125mm | buc | 1 | Ascuțirea discului se face automat Viteza discului este de 2600rot/min Tensiunea de alimentare se face la 220 v si are o putere de 350 w | |
| 4 | Cutit Vertical de taiere matirial inaltime minim 8 inc | buc | 1 | Masina de tăiat material cu motor electric de mare putere, computator centrifugal și echipat cu sistem de șlefuire automată și sistem automat de lubrifiere. | |
| 5 | Masina butonieră Dreapta | buc | 1 | Functioneaza la 230V/50Hz.  Inaltimea de ridicare a piciorului de presare este de 12 mm.   * Viteza de coasere 3600 impunsaturi pe minut. * Foloseste un ac DPx5 12#.   Dimensiuni 695 x 340 x 725 mm.  Greutate 41 Kg | |
| 6 | Mașină de cusut nasturi | buc | 1 | Nasturii cu patru gauri se coase in sistem „=”  pentru toate tipurile de material – motor de curent alternativ 400 W, optional la 220V sau 380V – putere instalată 400 W / 220 V, alimentare curent alternativ – ridicare piciorus min.9 mm – turatie motor. 1500 rot / min – ace tip TQx1 finete # 11 – 14 (pentru nasturi plati normali) – ace tip TQx7 finete # 11 – 14 (pentru nasturi cu picior)  -diametrul nasturilor poate fi de la 10 la28 mm distanta intre gaurile la nasturi :X=2.5-6.5 mm , Y=2.5-6.5 mm | |
| 7 | Masina de Cheita  (Intărituri) | buc | 1 | * 1 ac, 2 fire; * servomotor; * lungime max cheita: 40 mm; * latime max cheita: 30 mm; * taiere automata a firului de ata; * ridicarea talpitei: 13mm; * viteza max.: 3000 imp/min (cheita), | |
| 8 | Mașină de cusut ZIG ZAG  (in 2 si 3 pasi) | buc | 1 | * Masina electronică de cusut zigzag, cu motor incorporat direct drive. * economie de energie * Masina de cusut in zig-zag cu 1 ac, * Dispune de servo motor cu direct drive care functioneaza la 230V/50Hz. * Pasul cusaturii 2.5 mm * Latimea zig-zag-ului 8 mm * Ridicarea piciorului presor 10 mm * Ac folosit DPx5 #10-14 * Viteza maxima 4500 impunsaturi pe minut | |

***Caiet de sarcini privind achiziționarea bunurilor/serviciilor prin licitație în cadrul proiectului ,,******Asigurarea viitorul profesional în rîndul deținuților/liberați***

***din detenție” - LOT 3***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nr. d/o*** | ***Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate*** | ***Unitatea de măsură*** | ***Cantitatea*** | | **Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință** |
| 1 | Masă de călcat cu generator de aburi Incorporat | buc | 1 | | Masa de călcat profesională  Tip LIMBA,  cu Generator de abur Incorporat, cu incalzire, aspiratie si statie  Capacitate rezervor apa 30 lt  Fier de calcat – 1 buc  Minecar ---- 1 buc |
| 2 | Masă de călcat miner tip limba |  | 1 | | Volumul cazanului - de 7 litri,  Durata de funcționare continua - 5-6 ore. Temperatura maximă a aburului reglabilă până la 140 ° C.  Presiune de lucru 3.5 Bar |
| 3 | Generator cu aburi automat cu 2 fiare | buc | 1 | * VOLTAJ – 220 V, 50HZ * CONSUM   – 6,5 кw * Pompă apa – 0,37 кw * Capacitatea cazanului – 12 L * Capacitatea rezervorului de apă – 26 litri * Presiune de lucru – 3,5 Bar * Marimea – 48\*48\*93 сm * Greutate 45 кg | |

|  |
| --- |
| ***Formularul ofertei (F1.1)*** |
| *[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucţiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum şi nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]*  Data depunerii ofertei: “\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_  Către: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  [numele deplin al companiei contractante]  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ declară că:  [denumirea ofertantului]   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ se angajează să   [denumirea ofertantului]  furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire şi condiţiile stipulate în specificaţiile tehnice şi preț, următoarele bunuri \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  [introduceţi o descriere succintă a bunurilor]   1. Suma totală a ofertei fără TVA constituie:   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  [introduceţi preţul pe loturi (unde e cazul) şi totalul ofertei în cuvinte şi cifre, indicînd toate sumele şi valutele respective]   1. Prezenta ofertă va rămîne valabilă pentru perioada de timp specificată, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, va rămîne obligatorie şi va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade; 2. În cazul acceptării prezentei oferte, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   [denumirea ofertantului]  se angajează să obţină o Garanţie de bună execuţie, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziţie publică.   1. Nu sîntem în nici un conflict de interese. 2. Compania semnatară, afiliaţii sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislaţiei în vigoare sau a regulamentelor cu incidenţă în domeniul achiziţiilor publice.   Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  [semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]  Nume:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  [funcţia oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]  Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Data: “\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ |

**Specificaţii tehnice (F2.1)**

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

***Utilaje industriale pentru cusut, croit și finisaj***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Denumirea bunurilor** | **Modelul articolului** | **Ţara de origine** | **Producătorul** | **Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă** | **Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Mașină liniară cu funcții semiautomate |  |  |  | Masina de cusut liniar, cu 1 ac, computerizata, cu tăierea automată a firului de ată, destinată coaserii de materiale subțiri și de grosime medie.  Mașina este dotata cu servo motor cu direct drive care functioneaza la 230V/50Hz  • Pasul cusăturii 5 mm  • Ridicarea piciorului presor 5,5-13 mm  Ac - DBx1 #14-18 |  |
| Mașina cu sutură de acoperire |  |  |  | Masina de cusut pentru acoperire (uberdeck)  • 3 ace, 5 fire; • acoperire superioara si inferioara; • transport diferential; • viteza de coasere: 6500imp/min;   * Motor direct drive -220V * Distanta intre ace 5.6mm sau 6.4mm   Tip de ac folosit –UY128GAS |  |
| Mașină de acoperire pentru BIEU |  |  |  | Mașină de cusut pentru acoperire,dotată set și dispozitiv pentru bieu (uberdeck)  • 3 ace, 5 fire; • acoperire superioară si inferioară; • transport diferențial; • viteză de coasere: 6500imp/min;   * Motor direct drive -220V * Distanța intre ace 5.6mm sau 6.4mm   Tip de ac folosit –UY128GAS |  |
| Surfilator 5 fire |  |  |  | Masina de surfilat cu 5 fire , 2 ace (overlock)   * 2 ace * tipul cusaturii: 504 * viteza: max. 7000 imp./min * lungimea cusaturii: 0.6 ~ 3.8 (4.5) mm * transport diferential: 1:2 (max 1:4) / 1:0.7 (max 1:0.6) * inclinatia acului: 20° * ridicarea talpitei: max 7 mm; * ungere automata;   Servomotor direct drive |  |
| Surfilator 4 fire funcții automatice |  |  |  | Viteză: 7000 imp/min  – Pas cusatură: 3,8 mm  – Distanța între ace: 2 mm  – Lațime surfilat: 4 mm  – Ridicare picioruș: 5,5 mm  – Val transport cu diferential  – Ac folosit B27  – Alimentare: 220 V  • Mașina are 2 ace – 4 fire  • Potrivită pentru materiale subțiri și medii  • Motor Direct-Drive economic și foarte silențios  • Tăiere de ață automată  • Sistem de aspirație automat  • Ridicarea piciorușului automat  • Ungere automată cu ulei  • Blat ofertat – cu capul îngropat in blat  • Alimentare: 220 V  • Taiere automata a firului  • Iluminare locala  • Motor direct Drive  Ridicare automată a piciorușului |  |
| Cuțit circular de tăiere material, diametru minim 100 mm |  |  |  | Ascutirea discului se face automat Viteza discului este de 2400rot/min  Tensiunea de alimentare se face la 220 v si are o putere de 245 w |  |
| Cutit circular de taiere matirial diametrul 125mm |  |  |  | Ascuțirea discului se face automat Viteza discului este de 2600rot/min Tensiunea de alimentare se face la 220 v si are o putere de 350 w |  |
| Cutit Vertical de taiere matirial inaltime 8 inc |  |  |  | Masina de tăiat material cu motor electric de mare putere, computator centrifugal și echipat cu sistem de șlefuire automată și sistem automat de lubrifiere. |  |
| Masina butonieră Dreapta |  |  |  | * Masina electronică de cusut zigzag, cu motor incorporat direct drive. * economie de energie * Masina de cusut in zig-zag cu 1 ac, * Dispune de servo motor cu direct drive care functioneaza la 230V/50Hz. * Pasul cusaturii 2.5 mm * Latimea zig-zag-ului 8 mm * Ridicarea piciorului presor 10 mm * Ac folosit DPx5 #10-14   Viteza maxima 4500 impunsaturi pe minut |  |
| Mașină de cusut nasturi |  |  |  | Nasturii cu patru gauri se coase in sistem „=”  pentru toate tipurile de material – motor de curent alternativ 400 W, optional la 220V sau 380V – putere instalată 400 W / 220 V, alimentare curent alternativ ridicare piciorus min.9 mm – turatie motor. 1500 rot / min – ace tip TQx1 finete # 11 – 14 (pentru nasturi plati normali) – ace tip TQx7 finete # 11 – 14 (pentru nasturi cu picior)  -diametrul nasturilor poate fi de la 10 la28 mm distanta intre gaurile la nasturi :X=2.5-6.5 mm , Y=2.5-6.5 mm |  |
| Masina de Cheita  (Intărituri) |  |  |  | * 1 ac, 2 fire; * servomotor; * lungime max cheita: 40 mm; * latime max cheita: 30 mm; * taiere automata a firului de ata; * ridicarea talpitei: 13mm; * viteza max.: 3000 imp/min (cheita) |  |
| Mașină de cusut ZIG ZAG  (in 2 si 3 pasi |  |  |  | * Masina electronică de cusut zigzag, cu motor incorporat direct drive. * economie de energie * Masina de cusut in zig-zag cu 1 ac, * Dispune de servo motor cu direct drive care functioneaza la 230V/50Hz. * Pasul cusaturii 2.5 mm * Latimea zig-zag-ului 8 mm * Ridicarea piciorului presor 10 mm * Ac folosit DPx5 #10-14 * Viteza maxima 4500 impunsaturi pe minut |  |
| Masă de călcat cu generator de aburi Incorporat |  |  |  | * Masa de călcat profesională * Tip LIMBA, * cu Generator de abur Incorporat, cu incalzire, aspiratie si statie * Capacitate rezervor apa 30 lt * Fier de calcat – 1 buc * Minecar ---- 1 buc |  |
| Masă de călcat mîner tip limba |  |  |  | * Volumul cazanului - de 7 litri, * Durata de funcționare continua - 5-6 ore. Temperatura maximă a aburului reglabilă până la 140 ° C. * Presiune de lucru 3.5 Bar |  |
| Generator cu aburi automat cu 2 fiare |  |  |  | * VOLTAJ – 220 V, 50HZ * CONSUM   – 6,5 кw * Pompă apa – 0,37 кw * Capacitatea cazanului – 12 L * Capacitatea rezervorului de apă – 26 litri * Presiune de lucru – 3,5 Bar * Marimea – 48\*48\*93 сm * Greutate 45 кg |  |
| **TOTAL** |  |  |  |  |  |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |

**Specificaţii tehnice (F2.2)**

*[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 4, 5, iar de către compania contractantă – în coloanele 1, 2, 3. 6, ]*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Denumirea bunurilor** | **Unitatea de măsură** | **Cantitatea** | **Preţ unitar**  **(fără TVA)**  **(a se indica moneda)** | **Suma**  **fără TVA**  **(a se indica moneda)** | **Termenul de**  **Livrare** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Mașină liniară cu funcții semiautomate | buc | 5 |  |  | 30 zile |
| Mașina cu sutură de acoperire | buc | 4 |  |  | 30 zile |
| Generator cu aburi automat cu 2 fiare | buc | 2 |  |  | 30 zile |
| Surfilator 5 fire | buc | 2 |  |  | 30 zile |
| Surfilator 4 fire funcții automatice | buc | 2 |  |  | 30 zile |
| Cuțit circular de tăiere material, diametru minim 100 mm | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Cutit circular de taiere matirial diametrul minim 125mm | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Cutit Vertical de taiere matirial inaltime minim 8 inc | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Masina butonieră Dreapta | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Mașină de cusut nasturi | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Masina de Cheita  (Intărituri) | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Mașină de cusut ZIG ZAG  (in 2 si 3 pasi) | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Masă de călcat cu generator de aburi Incorporat | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Masă de călcat miner tip limba | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| Generator cu aburi automat cu 2 fiare | buc | 1 |  |  | 30 zile |
| **TOTAL** |  | 25 |  |  | 30 zile |
| Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, Prenumele:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ofertantul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |