

Caiet de sarcini  
privind procurarea Îmbrăcămintei speciale de lucru pentru anul 2025

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Cantitate	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Suma, lei fără TVA [se va indica pentru fiecare lot în parte]
<b>Lot 1</b>					
	Costum special de lucru pentru sezonul de iarnă	226	seturi	Conform condițiilor tehnice	
	<b>TOTAL LOT</b>				<b>196 000,00</b>
<b>Lot 2</b>					
	Scurtă specială de lucru pentru sezonul de iarnă	3	buc	Conform condițiilor tehnice	
	<b>TOTAL LOT</b>				<b>3 000,00</b>
<b>Lot 3</b>					
	Costum special de lucru pentru sezonul de vară	612	seturi	Conform condițiilor tehnice	
	<b>TOTAL LOT</b>				<b>252 000,00</b>
<b>Lot 4</b>					
	Tricou special pentru lucru	947	buc	Conform condițiilor tehnice	
	<b>TOTAL LOT</b>				<b>100 000,00</b>
<b>Lot 5</b>					
	Halat special pentru lucru	17	buc	Conform condițiilor tehnice	
	<b>TOTAL LOT</b>				<b>4 000,00</b>
	<b>Valoare estimativă totală</b>				<b>555 000,00</b>

**CONDIȚIILE TEHNICE**  
pentru achiziția Echipamentului special de lucru  
(îmbrăcămintă specială de lucru)

**1. Denumirea**

Achiziția Echipamentului special de lucru (îmbrăcămintă specială de lucru).

**2. Documentație necesară**

Ofertantul va anexa toată documentația care se consideră oportună pentru o definiție mai exactă a lucrărilor efectuate, dar ca minimum cea indicată în continuare:

a) disponibilitatea instrucțiunilor anexate la fiecare tip de echipamentelor individuale de protecție (în continuare – EIP) (îmbrăcăminte specială de lucru) conțin următoarele informații:

- instrucțiunile de depozitare, utilizare, curățare, întreținere, revizie și dezinfecție;
- clasele de protecție adecvate diferitelor niveluri de risc și limitele de utilizare corespunzătoare;
- luna și anul sau perioada de ieșire din uz a EIP sau a unora dintre componentele acestora (termen de garanție);
- riscul împotriva căruia EIP sunt destinate să protejeze;
- trimerile la Reglementare tehnică privind echipamentele individuale de protecție (Informații prevăzute în Anexa nr. 2 , p. 1.4 din Hotărârea Guvernului nr.108 din 23.02.2022)];

- denumirea, adresa și numărul de identificare ale organismului sau organismelor notificat(e) implicat(e) în evaluarea conformității EIP;

- trimerile la standardele armonizate relevante utilizate, inclusiv data standardelor, sau trimerile la specificațiile tehnice utilizate;

- Declarația de conformitate UE în limba de stat sau însoțită de traducerea acesteia, eliberate de către producător pentru EIP oferit, pentru produsul finit;

- Declarație de conformitate "SM" sau "CE" confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului sau semnătura electronică;

- Copia certificatului de conformitate eliberat de un organism de evaluare a conformității din RM acreditat în acest sens pentru echipamentul care nu deține marcajul CE/declarații de conformitate CE, confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului sau semnătura electronică;

b) termenul de îndeplinire a contractului.

### 3. Termenul de realizare

Termenul de realizare - îmbrăcăminte specială de lucru (sezonul de vară) - **maxim de livrare 60 de zile din momentul semnării contractului.**

Termenul de realizare - îmbrăcăminte specială de lucru (sezonul de iarnă) - **maxim de livrare 90 de zile din momentul semnării contractului.**

### 4. Cantitățile anuale prognozate la tipurile de îmbrăcăminte specială de lucru pentru ÎS „Moldelectrica”

1	Costum special de lucru pentru sezonul de vară	set.	612	<p>ISO 13688:2013 - Designul funcțional și o croială liberă dreaptă a costumelor îi face ușor să se miște și să lucreze în ei.</p> <p>Costum de vară pentru lucru modelul 100% cotton (scurtă și pantaloni), din material de tip «Sarja». Culoare - albastru închis;</p> <p>Densitate: de la 230 gr/m<sup>2</sup> până la 300 gr/m<sup>2</sup>.</p> <p>Scurta trebuie să conțină 2 buzunare cu lipici pe partea din față în zona pieptului și 2 buzunare la nivel de talie cu logotip pe buzunarul scurtei în zona pieptului și cu inscripția MOLDELECTRICA pe partea din spate a scurtei, nasturii să fie acoperiți cu o panglică din același material, scurta în zona taliei să fie cusută de bază de elastic, pantalonii trebuie să conțină 2 buzunare drepte obișnuite și 2 buzunare cu lipici laterale în zona șoldurilor, pantalonii în zona taliei să fie cusuți pe bază de elastic, materialul nu se scurtează după spălare. Atât pantalonii cât și scurta, trebuie să conțină linii reflectoare de lumină. Este necesar pentru a proteja lucrătorii de la colb, murdărie, abraziune și pentru a crea un microclimat confortabil pentru corp. În dependență de condițiile de lucru EIP poate fi suplimentar completat cu protecția împotriva umidității, acidului arsului și altor factori.</p> <p>Cerințe față de material:</p> <p>Rezistență conform ISO 13934-1:2013;</p>
---	--	------	-----	--

				<p>Rezistență la rupere conform ISO 13937-3:2000;  Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010;  Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04:2013;  Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02;  Disponibilitatea marcajului de conformitate SM [sau CE].</p>
2	Tricou special pentru lucru	buc.	947	<p>Tricou clasic, pe mărimi, în care este ușor de mișcat, cu mâneca lungă. Țesătura tricoului trebuie să fie plăcut la atingere și să absoarbă bine umiditate. Rezistent la spălare și fără a se decolora. Tricoul ar trebui să se potrivească bine corpului pentru o mișcare confortabilă. Mânicile la tricou trebuie să dețină manjeturi. Informații suplimentare:  - Culoare - albastră; - Hipoalergenic; - material 100% natural;  - Densitate: de la 160 gr/m<sup>2</sup> până la 200 gr/m<sup>2</sup>.  Disponibilitatea marcajului de conformitate SM [sau CE].</p>
3	Costum special de lucru pentru sezonul de iarnă	set.	226	<p>ISO 13688:2013 - Scurta caldă cu șiret reflectorizant.  Echipament este destinat pentru a proteja corpului împotriva efectelor rigului. Scurta trebuie să conțină glugă, 2 buzunare în zona taliei, 2 buzunare cu lipici în zona pieptului, un buzunar interior în partea stângă a scurtei, să conțină logotip pe buzunarul din zona pieptului și inscripția MOLDELECTRICA pe partea din spate a scurtei, mânecile scurtei trebuie să conțină mânjiture interioare, scurta trebuie să se încheie pe bază de fermoar, care sa fie acoperit cu o panglică din același material pe bază de nasturi.  Culoare - albastru închis;  Materialul de bază - densitatea: de la 150 gr/m<sup>2</sup> până la 265 gr/m<sup>2</sup>.  Rezistență conform ISO 13934-1:2013;  Rezistență la rupere conform ISO 13937-3:2000;  Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010;  Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04:2013;  Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02:2013;  Certificat de calitate la fermoar. Culoare albastră.  Pantaloni cu talia înaltă cu 2 buzunare, căptușeală la scurtă și pantaloni din sintepon. Atât pantalonii cât și scurta, trebuie să conțină linii reflectoare de lumină. Pantalonii călduroși sunt predestinați bine-potrivți pentru lucru sau activități în aer liber în timpul iernii. Cu fluxul termic incident suficient de scăzut, după cum impun condițiile de utilizare previzibile.  Informații suplimentare:- culoare albastră; - benzi reflectoare;  - rezistență la uzură.  Disponibilitatea marcajului de conformitate SM [sau CE].</p>
4	Halat special pentru lucru	buc.	17	<p>Halat pentru lucru din bumbac, de culoare albastră.  Disponibilitatea marcajului de conformitate SM [sau CE].</p>
5	Scurtă specială de lucru pentru sezonul de iarnă	buc.	3	<p>ISO 13688 - Scurta caldă cu șiret reflectorizant.  Echipament este destinat pentru a proteja corpului împotriva efectelor frigului. Scurta trebuie să conțină glugă, 2 buzunare în zona taliei, 2 buzunare cu lipici în zona pieptului cu adâncimea ≥180mm, un buzunar interior în partea stângă a scurtei cu aceeași dimensiune, mânecile scurtei trebuie să conțină manjeturi interioare, scurta trebuie să se încheie pe bază de fermoar, care sa fie acoperit cu o panglică din același material pe bază de nasturi. Trebuie să conțină linii reflectoare de lumină.  Culoare - RAL 5022 sau RAL 5013;  Materialul de bază - densitatea: de la 150 gr/m<sup>2</sup> până la 265 gr/m<sup>2</sup>.  Rezistență conform ISO 13934-1;  Rezistență la rupere conform ISO 13937-3;  Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06;  Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04;  Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02;</p>

5. Prezentarea concomitentă a mostrelor per fiecare poziție în parte este obligatoriu.

Locul prezentării mostrelor : str. Vasile Alecsandri, 78.

## 6. Logotipul ÎS „Moldelectrica”



## 7. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

- Conform prevederilor Legislației în vigoare;
- Calitatea bunurilor livrate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare;

## 8. Cerințe privind calculul costului/prețului:

- Prețurile vor fi finale și vor cuprinde toate taxele, cheltuielile de transport, cheltuielile de depozitare sau alte taxe ocazionale de livrare sau furnizare a acestora la depozitele Beneficiarului.