

Anexa nr. 6  
la Regulamentul privind procedurile de  
achiziție  
a bunurilor, lucrărilor și serviciilor  
utilizate în  
activitatea titularilor de licență din  
sectoarele  
electroenergetic, aprobat prin Hotărârea

ANRE  
nr. 24/2017 din 26.01.2017

SC Echiprot SRL  
Moldova, Chisinau, str. Dacia 53/5 box 31  
tel, fax, e-mail 022 63-65-70, echiprot@mail.ru

### OFERTĂ

Către SA "RED-Nord"  
Moldova, 3100, m. Bălți,  
str. Ștefan cel Mare, 180 „A”

I. Examinând documentația de achiziție referitor la Achiziționarea bunurilor echipamentului individual de protecție

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

Nr d/o	Denumire	u.m.	Can.	Preț, lei/un. fără TVA	Preț lei cu TVA	Suma, lei fără TVA	Suma lei cu TVA
I	Salopetă	com	786	333,33	400,00	262'000,00	314'400,00
<b>TOTAL</b>						<b>262'000,00</b>	<b>314'400,00</b>

---

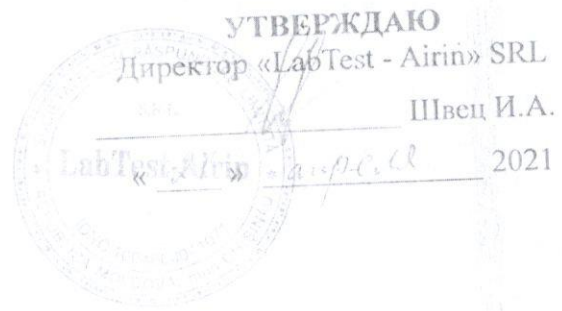
Data completării: 06.07.2022  
Director Vrabii C.  
SRL Echiprot

(semnătura) și L.Ș.

«LabTest - Airin» S.R.L.  
мун. Кишинэу, ул. Дософтей, 124  
email: [labtestairin@mail.ru](mailto:labtestairin@mail.ru)  
тел. 068-00-55-35

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ  
№ 198 - 21  
« 21 » апреля 2021

Код: ПИ 7.8 - 1  
Издание: 3  
Дата: 01.03.2021  
Стр. 1/2



На испытание представлены образцы

*Куртка и полукombineзон рабочие из ткани 100% хлопок, синего цвета;*

Заявитель *SRL „ECHIPROT”, г. Кишинёв, бул. Дачия, 53/5*

Количество представленных образцов *1 шт.*

Дата поступления образцов *19.04.2021*

Дата начала испытаний *20.04.2021*

Дата окончания испытаний *21.04.2021*

Образцы отобраны и представлены на основе заявки № *K-34-21* от *19.04.2021*

Виды и цели испытаний *для информации*

Условия проведения испытаний *t = 18 - 22 °C*

Результаты испытаний представлены в таблице.



«LabTest - Airin» S.R.L. мун. Кишинэу, ул. Дософтей, 124 email: labtestairin@mail.ru тел. 068-00-55-35	<b>ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ</b> № <u>198 - 21</u> « 21 » апреля 2021	Код: ПИ 7.8 - 1
		Издание: 3
		Дата: 01.03.2021
		Стр. 2/2

Результаты испытаний образцов *Куртка и полукомбинезон рабочие из ткани*

*100% хлопок, синего цвета:*

№ исп.	Наименование испыт. показателя, единицы измерения, предел измерения	Ид на метод испытания	Фактич. показатель
1	Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup>	SM SR EN 12127:2013	294
2	Состав волокон, % (от общей массы образца): - хлопок	TP „Stabilirea metodelor...” п. 7	100
3	Разрывная нагрузка образца 50x200 мм, Н, не менее: - по основе - по утку	SM EN ISO 13934-1:2016	1109 543
4	Раздирающая нагрузка образца 70x200 мм, Н, не менее: - по основе - по утку	ГОСТ 3813-72	40 40
5	Воздухопроницаемость, дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup> ·с, не менее	ГОСТ 12088-77 п. 4.3	181
6*	Стойкость к истиранию, циклы	ГОСТ 18976-73	3000
7	Изменение размеров после мокрой обработки, %, не более: - по основе - по утку	ГОСТ 30157.1-95 ГОСТ 30157.0-95 Режим С <sub>1</sub> П <sub>1</sub> О <sub>1</sub> Г <sub>8</sub>	0,3 0,5
8	Устойчивость окраски, баллы, мин, к действию:	Группа окраски - прочная ГОСТ 9733.0-83	
	• <u>стирки 3</u> - изменение первоначальной окраски - закрашивание белого материала	ГОСТ 9733.4-83	4 4
	• <u>«пота»</u> - изменение первоначальной окраски - закрашивание белого материала	ГОСТ 9733.6-83	4 4
	• <u>органических растворителей</u> - изменение первоначальной окраски	ГОСТ 9733.13-83	4
	• <u>сухого трения</u> - закрашивание белого материала	ГОСТ 9733.27-83	4
	• <u>мокрого трения</u> - закрашивание белого материала	ГОСТ 9733.27-83	4

Результаты испытаний касаются только испытанных образцов.  
 Воспроизводство протокола возможно только в полном объеме с письменного разрешения ИЛ.  
 Информация о неопределенности предоставляется по требованию клиента.

Должность	Имя, фамилия	Подпись
Инженер - химик	Столяренко С.	
Техник - лаборант	Мошной Т.	

\* Методы испытаний не входят в область аккредитации