

Numărul procedurii de achiziție  
Denumirea procedurii de achiziție

**ocds-b3wdp1-MD-1713184667120**  
**Acord cadru**

**din 15 aprilie 2024**

<b>Cod CPV</b>	<b>Denumirea modelului bunurilor</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>
1	2	3	4	5	6	7
<b>Lotul 9</b>						
<b>Piese de rezervă pentru vehiculele destinate transportului de mărfuri, camioane și automobile</b>						
<b>Masini de marcaj HOFMANN</b>						
34330000-9	Cilindru pneumatic	<b>9700755</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Set de etansare pistol manual	<b>8551436</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Pistol automat de pulverizat cu get aer	<b>9703117</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Pistol pentru bile reflectorizante	<b>9703710</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Agitator masina de marcaj	<b>9700801/BA 991</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Inel din cauciuc rezervor vopsea	<b>1528569</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Panou de comanda	<b>9707330</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Panou de distributie	<b>9708254</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Pistol manual de pulverizat cu get aer	<b>8551435</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Carucior masina de marcaj 10-16 cm	<b>9700206</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Valve de transmisii pneumatice R3/8"	<b>1858013</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Racord G3/8"	<b>9139735</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Reper G3/8" A/A/A DN9	<b>1811060</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Mufa R3/8" I/I	<b>1814602</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Piulita G3/8" ZN	<b>9103078</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Piulita G3/8"	<b>1892106</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Duza pentru furtun NW9 R3/8"	<b>9108408</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Furtun 9,5*3,5	<b>5001622</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Pistol automat de pulverizat cu get aer	<b>9703117</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Duza 5,0 mm	<b>9138094</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Duza 9 mm	<b>9138621</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN
34330000-9	Duza 10-15 CM/2,5 HM NR 20	<b>8400759</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului conform EN

1	2		3	4	5	6	7
34330000-9	3/2 Electrovalva G1/4" 12V NW 9	<b>5002693</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Panou de comutare	<b>9702299</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Filtru de aspirație	<b>50 04 756</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel 80x2,5 FKM	<b>84 02 211</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Filtru de retur	<b>50 04 755</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Element de filtrare	<b>50 05 378</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel 136x8 NBR	<b>50 03 914</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Filtru de aspirație	<b>50 04 537</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Filtru 60 mesh	<b>50 01 850</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de etansare 42x2 FPM	<b>50 02 239</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Arc cu val multiplu	<b>91 35 528</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de expansiune	<b>91 36 449</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Manșetă 80x95x7.7	<b>91 35 625</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de presiune 80x95x6,7	<b>91 35 626</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel ștergător D=80	<b>91 34 999</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel distanțier 95x81x7,5	<b>91 37 413</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Capac	<b>91 62 373</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel 102x5 FKM	<b>50 04 582</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Camera izolatoare	<b>91 61 296</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de etansare 67x4 NBR	<b>50 02 145</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de etansare 70x5 NBR	<b>15 28 553</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Garnitura de etansare KI	<b>50 02 148</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Inel de ghidare 40x5,6x2,5	<b>50 02 150</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Stergator S 40x48x4	<b>50 02 147</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Garnitura piston 64x75x4.2	<b>50 02 151</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Etansare	<b>91 60 952</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	Ghid supapa XM 32x16x4	<b>91 12 997</b>	Germania	<b>HOFMANN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN

1	2	3	4	5	6	7
34330000-9	<b>Freze WIRTGEN</b>	Germania	<b>WIRTGEN</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	<b>Finisor "Vogele Super 1603-1"</b>	Germania	<b>VOGELE</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN
34330000-9	<b>Rulou compactoare HAMM</b>	Germania	<b>HAMM</b>	Sa corespunda in totalmente cu cerintele obligatori solicitate de catre Beneficiar	in conformitate cu caracteristile producatorului	conform EN

Semnat:

Numele, Prenumele: **IURIE GUTU** in calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **WIRTGEN MOLDOVA srl**

Adresa: **Bd.Stefan cel Mare si Sfânt, 64, of.180, Mun.Chisinau, Republica Moldova**