

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal
1002600034712

Data înregistrării **12.06.1995**

Data eliberării **20.01.2005**

Iovu Galina, registrator de stat

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*


semnătură

MD 0011311





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare a unităților de drept (DÎUD)

Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 187368 din 16.09.2025



Denumirea completă: **SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"**

Denumirea prescurtată: **"EXIMOTOR" S.A.**

Forma juridică de organizare: **Societate pe acțiuni**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600034712**

Data înregistrării de stat: **12.06.1995**

Sediu: **MD-2024, strada Aerodromului 15, ap.(of.) 6, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Genurile de activitate:

1. Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone);
2. Comerț cu alte autovehicule;
3. Întreținerea și repararea autovehiculelor;
4. Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;
5. Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
6. Comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținerea și repararea motocicletelor;
7. Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor;
8. Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc;
9. Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor;
10. Comerț cu ridicata al mașinilor-unelte;
11. Comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții;
12. Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente;
13. Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;
14. Comerț cu ridicata nespecializat;
15. Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;
16. Repararea mașinilor;
17. Repararea echipamentelor electrice;
18. Repararea și întreținerea altor echipamente de transport;
19. Repararea altor echipamente;
20. Colectarea deșeurilor nepericuloase;
21. Colectarea deșeurilor periculoase;
22. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;
23. Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate;
24. Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate;
25. Comerț cu amănuntul al echipamentelor sportive, în magazine specializate;
26. Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate;
27. Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate;
28. Comerț cu amănuntul prin standuri, chioșcuri și piețe al altor produse;
29. Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin Internet;
30. Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
31. Transporturi rutiere de mărfuri;
32. Depozitari;
33. Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre;
34. Alte activități poștale și de curier;
35. Alte intermediari financiare n.c.a.;
36. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;
37. Activități de consultanță pentru afaceri și management;
38. Activități ale agențiilor de publicitate;



39. Servicii de reprezentare media;
Capitalul social: **600000 Lei**
Administrator(i): **SOCOLOVA NATALIA**
Beneficiari efectivi: **SOCOLOVA NATALIA**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 16.09.2025

Specialist coordonator
Alina Dobrovolschi
tel. 022-20-7892



Declarație pe propria răspundere privind criteriile de excludere și de selecție

Subsemnatul Socolova Natalia, care reprezintă:

<i>(Numai pentru persoane fizice)</i>	Persoană juridică:
Număr ID sau pașaport: ('persoana') – [Dacă este cazul]	Numele oficial complet: Eximotor Forma juridică oficială: SA Numărul de înregistrare: 1002600034712 Adresa oficială completă: or. Chisinau, str. Albisoara 38A Numărul de înregistrare TVA: 0603690

I - SITUAȚIA DE EXCLUDERE ÎN CEEA CE PRIVEȘTE PERSOANA

(1) declară că persoana menționată mai sus se află în una dintre următoarele situații:	DA	NU
(a) este în stare de faliment, insolvență sau în proces de lichidare, activele sale sunt administrate de către un lichidator sau de către o instanță, are o înțelegere cu creditorii, activitățile sale comerciale sunt suspendate sau este în orice situație similară care rezultă dintr-o procedură similară prevăzută de legislația sau de reglementările naționale;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(b) a fost stabilită printr-o hotărâre definitivă a instanței sau printr-o decizie administrativă definitivă că persoana a încălcat obligațiile privind plata impozitelor sau contribuțiilor la asigurările sociale, în conformitate cu legea țării în care este stabilit, cu cele ale țării în care se află autoritatea contractantă sau pe cele ale țării unde se execută contractul;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(c) a fost stabilită printr-o hotărâre definitivă a instanței sau printr-o decizie administrativă definitivă că persoana este vinovată de o gravă abatere profesională prin încălcarea legilor sau reglementărilor aplicabile sau a standardelor etice ale profesiei de care aparține persoana respectivă sau prin angajarea în orice comportament ilicit care are un impact asupra credibilității sale profesionale atunci când un astfel de comportament denotă o intenție greșită sau o neglijență gravă, inclusiv următoarele:	Nu	
(i) prezentarea greșită în mod fraudulos sau din neglijență a informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție sau a executării unui contract;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(ii) încheierea unui acord cu alte persoane în scopul denaturării concurenței;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(iii) încălcarea drepturilor de proprietate intelectuală;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(iv) încercarea de a influența procesul decizional al autorității contractante în timpul procedurii de atribuire;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

(v) încercarea de a obține informații confidențiale care pot conferi acesteia avantaje necuvenite în procedura de atribuire a contractului;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(d) s-a stabilit printr-o hotărâre definitivă că persoana este vinovată de următoarele:		
(i) fraudă, în sensul articolului 1 din Convenția privind protecția intereselor financiare ale Comunităților Europene, elaborate prin Actul Consiliului din 26 iulie 1995 ;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(ii) corupție, astfel cum sunt definite la articolul 3 din Convenția privind lupta împotriva corupției care implică funcționari ai Comunităților Europene sau funcționari ai statelor membre ale UE, elaborate de Actul Consiliului din 26 mai 1997, și la articolul 2 alineatul (1) din Decizia - cadru a Consiliului 2003/568/JHA a Consiliului, precum și a corupției așa cum sunt definite în dispozițiile legale ale țării în care se află autoritatea contractantă, țara în care este stabilită persoana sau țara de executarea contractului;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(iii) participarea la o organizație criminală, astfel cum sunt definite la articolul 2 din Decizia - cadru a Consiliului 2008/841/JHA a Consiliului ;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(iv) spălare de bani sau finanțarea terorismului, astfel cum sunt definite la articolul 1 din Directiva 2005/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(v) infracțiuni legate de terorism sau infracțiuni legate de activitățile teroriste, astfel cum sunt definite la articolele 1 și 3 din Decizia – cadru a Consiliului 2002/475/JHA, respectiv, sau instigarea, complicitatea sau tentativa de a comite astfel de infracțiuni, astfel cum se menționează la articolul 4 din această decizie;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(vi) munca copiilor sau alte forme de trafic de ființe umane astfel cum sunt definite la articolul 2 din Directiva 2011/36/EU a Parlamentului European și a Consiliului;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(e) persoana a arătat deficiențe semnificative în conformitate cu principalele obligații în executarea unui contract finanțat de bugetul Uniunii, care a condus la încetarea anticipată sau la aplicarea de daune sau alte penalități contractuale sau care a fost descoperită în urma controalelor , audituri sau investigații efectuate de un ordonator de credite, de OLAF sau de Curtea de Conturi;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(f) a fost stabilit printr-o hotărâre definitivă sau decizie administrativă definitivă că persoana a comis o abatere în sensul articolului 1 alineatul (2) din Regulamentul Consiliului (CE, Euratom) No 2988/95;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(g) pentru situații de abatere profesională gravă, fraudă, corupție, alte infracțiuni, deficiențe semnificative în executarea contractului sau nereguli, solicitantul de va supune: i.faptelor stabilite în cadrul auditurilor sau a investigațiilor efectuate de Curtea de Conturi, OLAF sau de audit intern, sau orice alt control, de audit sau de control efectuate sub responsabilitatea unui ordonator de credite al unei instituții a UE, a unui birou european sau al unei agenții sau organism al UE;	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

<p>ii. deciziilor administrative non definitive care pot include măsuri disciplinare luate de organismul de supraveghere competent responsabil cu verificarea aplicării standardelor de etică profesională;</p> <p>iii. deciziilor BCE, BEI, Fondului European de Investiții sau organizațiilor internaționale;</p> <p>iv. deciziilor ale Comisiei referitoare la încălcarea normelor Uniunii privind concurența sau a unei autorități naționale competente cu privire la încălcarea legislației UE sau a celei naționale în domeniul concurenței; sau</p> <p>v. Deciziilor de excludere ale unui ordonator de credite din cadrul unei instituții UE, a unui birou european sau al unei agenții sau organism al UE.</p>		
---	--	--

II - SITUAȚII DE EXCLUDERE PRIVIND PERSOANELE FIZICE CU PUTERE DE REPREZENTARE, DECIZIE SAU CONTROL ASUPRA PERSOANEI JURIDICE

Nu se aplică persoanelor fizice, statelor membre și autorităților locale

(2) declară că o persoană fizică care este membru al organelor administrative, de conducere sau de control al persoanei juridice menționate mai sus, sau care are puterea de reprezentare, decizie sau de control în ceea ce privește persoana juridică menționată mai sus (directori de companii, membrii organismelor de conducere sau de supraveghere, precum și cazurile în care o persoană fizică deține o majoritate de acțiuni) este într-una din următoarele situații:	DA	NU	N / A
Situația (c) de mai sus (abatere profesională gravă)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Situația (d) de mai sus (fraudă, corupție sau altă infracțiune)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Situația (e) de mai sus (deficiențe semnificative în executarea unui contract)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Situația (f) de mai sus (neregularitate)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

III - SITUAȚII DE EXCLUDERE PRIVIND PERSOANELE FIZICE SAU JURIDICE CARE ÎȘI ASUMĂ RĂSPUNDEREA NELIMITATĂ PENTRU DATORIILE PERSOANEI JURIDICE

(3) declară că o persoană fizică sau juridică care își asumă răspunderea nelimitată pentru datoriile persoanei juridice menționate mai sus este într-una din următoarele situații:	DA	NU	N / A
Situația (a) de mai sus (faliment)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Situația (b) de mai sus (încălcarea plăților impozitelor sau a contribuțiilor la asigurările sociale)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

IV - MOTIVELE RESPINGERII DIN ACEASTĂ PROCEDURĂ

(4) declară că persoana menționată mai sus:	DA	NU
(h) a denaturat concurența prin implicarea în elaborarea documentelor de achiziție pentru această procedură de achiziție publică.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

V - MĂSURI DE REMEDIERE

În cazul în care persoana declară una dintre situațiile de excludere enumerate mai sus, aceasta trebuie să indice măsurile luate pentru remedierea situației de excludere, demonstrând astfel fiabilitatea. Aceasta poate include, de exemplu, măsuri tehnice, organizatorice și de personal pentru a preveni această situație în continuare, compensarea daunelor sau plata amenzilor. Dovezile documentare relevante care ilustrează măsurile de remediere luate trebuie să fie prevăzute în anexa la prezenta declarație. Acest lucru nu se aplică situațiilor menționate la litera (d) din prezenta declarație.

VI - DOVADA LA CERERE

La cerere și în limita de timp stabilită de către autoritatea contractantă persoana trebuie să furnizeze informații cu privire la persoanele care sunt membri ai organului administrativ, de conducere sau de supraveghere. Acesta trebuie să furnizeze, de asemenea, următoarele probe cu privire la persoana în sine și în ceea ce privește persoanele fizice sau juridice care își asumă răspunderea nelimitată pentru datoria persoanei:

Pentru situațiile descrise la punctul (a), (c), (d) sau (f), este necesară prezentarea unui extras recent din cazierul judiciar sau, în lipsa acestuia, un document echivalent emis recent de către o autoritate judiciară sau administrativă din țara unde este stabilită persoana care vor demonstra că aceste cerințe sunt îndeplinite.

Pentru situația descrisă la litera (a) sau (b), este necesară prezentarea de certificate recente eliberate de autoritățile competente ale statului în cauză. Aceste documente trebuie să furnizeze dovezi care să acopere toate impozitele și contribuțiile la asigurările sociale pentru care persoana este, de exemplu, TVA, impozitul pe venit (numai pentru persoanele fizice), impozitul pe profit (numai persoanele juridice) și contribuțiile la asigurările sociale. În situația în care oricare din aceste documente descrise mai sus nu este emis în țara respectivă, acesta poate fi înlocuit cu o declarație sub jurământ făcută în fața unei autorități judiciare ori notarului, sau în lipsa acesteia, o declarație solemnă făcută în fața unei autorități administrative sau a unui organism profesional calificat în țara unde își are sediul.

Persoana nu este obligată să prezinte probele în cazul în care a fost deja depusă pentru o altă procedură de achiziție. Documentele trebuie să fi fost emise nu mai mult de un an înainte de data solicitării acestora de către autoritatea contractantă și trebuie să fie în continuare valabile la acea dată.

Semnatarul declară că persoana a prezentat deja documentele justificative pentru o procedură anterioară și confirmă că nu a existat nici o modificare în situația sa:

Document	Referire completă la procedura precedentă
<i>Introduceți câte linii este necesar.</i>	

VI I - CRITERII DE SELECȚIE

(5) declară că persoana menționată mai sus este în conformitate cu criteriile de selecție aplicabile în mod individual, astfel cum prevede caietul de sarcini:	DA	NU	N / A
(a) Ea are capacitatea juridică și de reglementare de a exercita activitatea profesională necesară pentru executarea contractului, conform cerințelor din secțiunea 4 din caietul de sarcini;	✓ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(b) Acesta îndeplinește criteriile economice și financiare aplicabile indicate în secțiunea 4 din caietul de sarcini;	✓ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(c) Acesta îndeplinește criteriile tehnice și profesionale aplicabile indicate în secțiunea 4 din caietul de sarcini.	✓ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(6) în cazul în care persoana menționată mai sus este singurul ofertant sau lider în cazul unei oferte comune , declară că:	DA	NU	N / A
(d) ofertantul, inclusiv toți membrii grupului în cazul licitației comune și inclusiv subcontractanții, dacă este cazul, respectă toate criteriile de selecție pentru care se va face o evaluare consolidată conform specificațiilor de atribuire.	✓ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VII - DOVEZI DE SELECȚIE

Semnatarul declară că persoana menționată mai sus este în măsură să furnizeze documentele justificative necesare enumerate în secțiunile relevante din caietul de sarcini și care nu sunt disponibile în format electronic la cerere și fără întârziere.

Persoana nu este obligată să prezinte documentele justificative în cazul în care a fost deja depusă pentru o altă procedură de achiziție. Documentele trebuie să fi fost emise nu mai mult de un an înainte de data solicitării acestora de către autoritatea contractantă și trebuie să fie în continuare valabile la acea dată.

Semnatarul declară că persoana a prezentat deja documentele justificative pentru o procedură anterioară și confirmă că nu a existat nici o schimbare în situația sa:

Document	Referire completă la procedura precedentă
<i>Introduceți câte linii este necesar.</i>	

Persoana menționată mai sus poate fi respinsă de la această procedură și fie sancționată administrativ (excludere sau penalizare financiară) dacă oricare dintre declarațiile sau informațiile furnizate ca o condiție pentru participarea la această procedură se dovedesc a fi false.

Numele complet: Socolova Natalia Data: 01.12.2025

Semnătură





"EXIMOTOR" SA

Rețea de magazine auto

DECLARAȚIE

Privind experiența similară și
lista principalelor livrări/prețări efectuate în ultimii 3 ani de activitate

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului/Prestatorului*)	Prețul contractului/ valoarea bunurilor/serviciilor livrate/prestate	Perioada de livrare/prestare (luni)
1	Tehnica	Giurgiulesti Cahul	contract unic	1.269.600,00 lei	09.09.2020
2	Tehnica	Serviciul Special pentru Influențe Active asupra Proceselor Hidrometeorologice	Contract unic	1 269 600,00 lei	31.12.2021
3	Tehnică Specială	Primăria s. Dănceni, r. Ialoveni	contract unic	1.620.000,00 lei	03.12.2021
4	Tehnica comunala	Directia Generala Locativ Comunala si Amenajare	contract unic	3.240.000,00 lei	17.09.2021
5	Tehnica	Directia Invatamint Hincesti	contract unic	1.583.600,00 lei	15.09.2021
6	Tehnică specială	IMGLC Comrat	contract unic	1.200.000,00 lei	21.01.2021
7	Tehnica	UNDP	contractant unic	4 567 243,50 lei	21.10.2021
8	Tehnica	Gospodaria Comunal Locativa Briceni IM	contractant unic	1.579.440,00 lei	06.06.2022
9	Tehnica	Consiliul Raional Cahul	Contract unic	2 088 000,00 lei	11.11.2022
10	Tractor cu utilaje agricole	Primaria Ghelauza	contractant unic	1 219 000 lei	24.02.2023
11	JCB 3CX	Interior Construct SRL	contractant unic	95 800 USD	08.04.2025
12	Tractor cu utilaje agricole	Primaria Racovat	contractant unic	1 031 717,65 lei	26.07.2023
13	Tractor cu utilaje agricole	Primaria Casunca	contractant unic	759 370 lei	18.09.2023
14	Tractor cu utilaje agricole	Primaria Radulenii Vechi	contractant unic	497 980 lei	15.05.2023
15	Tehnica Specială	UNDP	contractant unic	325,318.00 USD	09.03.2024
16	Tractor cu utilaje agricole	Primăria com. Zagarancea	Contract unic	871 350 lei	17.04.2024
17	Tractor	Primăria Stolniceni	Contract unic	384 000 lei	04.10.2024
18	Tractor	Primaria Dumbravita	Contract unic	535 500 lei	12.11.2024
19	Tractor	Primaria Bubuieci	Contract unic	584.300,00 lei	02.04.2025
20	JCB 3CX	Uralis SRL	Contract unic	94 500 euro	18.06.2025
21	Tractor și remorca	Primaria Hincesti	Contract unic	460.000,00 lei	02.07.2025
22	Tractor și echipament	Primaria s. Mihalaseni	Contract unic	1.079.040,00 lei	26.08.2025
23	JCB 3CX	Polimer Gaz Conducte	Contract unic	98 800 USD	31.10.2025

Semnat:

Nume: Socolova Natalia

Funcția în cadrul firmei: Director Denumirea firmei: „Eximotor SA”

Adresa juridică: RM, mun. Chișinău, MD-2024, str. Aerodromului 15/6
Adresa poștală: RM, mun. Chișinău, MD-2005, str. Albisoara 38A
tel. 0 22 407-747; fax. 0 22 407-956
e-mail: director@coleso.md
www.coleso.md



c/f 1002600034712
TVA 0603690
BC "ProCredit Bank" SA
c/d 2251130060160201
BIC: PRCBMD22

<p>Mun. Chişinău „08” Aprilie 2025</p> <p>S.A. «EXIMOTOR», în persoana directorului general Socolova Natalia, care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Văzător», pe de o parte și «INTERIOR CONSTRUCT» SRL în persoana președintelui Mițu Gheorghe, care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Cumpărător» pe de altă parte au încheiat prezentul Contract asupra următoarelor:</p> <p>1.1. Vănzătorul se obligă să livreze, iar Cumpărătorul să plătească și să primească o unitate de Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco denumit în continuare (Marfă) conform următoarelor specificații:</p> <p style="text-align: center;">1. OBIECTUL CONTRACTULUI.</p>	<p>г. Кишинев «08» Апрелья 2025 г.</p> <p>S.A. «EXIMOTOR», в лице генерального директора Соколова Наталья Дмитриевна, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и «INTERIOR CONSTRUCT» SRL в лице директора Mițu Gheorghe, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Покупатель» заключили настоящий Contract о нижеследующем:</p> <p>1.1 Продавец обязуется поставить, а Покупатель оплатить и принять Экскаватор Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco именуемый в дальнейшем (Товар) согласно следующей спецификации:</p> <p style="text-align: center;">1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.</p>
--	---

№ п/п	Наименование	Цена ед. с НДС, EUR	Кол-во	Цена ед. с НДС, EUR	Условия поставки
1	Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco Комплектация: <ul style="list-style-type: none"> • Двигатель JCB Dieselmax 444 turboesel; • Мощность двигателя (86,6 кВт / 92 л.с.) • КПП Sincro Shultell (механическая) • Челюстной погрузочный ковш, объемом - 1,0 м³, 6в1; • Экскаваторные ковши – 600, 800mm; • Система SRS/RTD; • Телескоп; • А/С - кондиционер; • Шины: Sitemaster Trac 12.5/80-18 / 18.4-26 • Год выпуска 2024; 	95 800, 00	1	95 800, 00	Склад продавца г. Кишинев, ул. Лунка Быкулуй, 41/1

<p style="text-align: center;">2.COSTUL, SUMA TOTALĂ A CONTRACTULUI.</p> <p>2.1. Costul unei unități Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco cu TVA (20%) constituie 95 800, 00 (Nouăzeci și opt mii optsute) Euro, zero eurocenti.</p> <p>2.2. Suma totală a prezentului contract constituie 95 800, 00 (Nouăzeci și cinci mii optsute) Euro, zero eurocenti.</p> <p style="text-align: center;">3.CONDIȚII ȘI TERMENI DE LIVRARE.</p> <p>3.1. Livrarea mărfii: În stock.</p> <p>3.2. Avansul pentru confirmarea comenzii în mărime de 100 % din suma totală 95 800, 00 (Nouăzeci și cinci mii optsute) Euro, zero eurocenti va fi transferată în decurs de 3 zile calendaristice din momentul semnării contractului.</p> <p style="text-align: center;">4. CONDIȚII DE PLATĂ</p> <p>4.1 Plățile se efectuează în lei MDL la cursul comercial (vînzare valută) BC ProCreditBank în termen de 3 zile bancare din momentul semnării prezentului contract direct la contul bancar al Vănzătorului conform rechizitelor bancare: c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD08PR002251130060160201, PRCBMD22.</p> <p style="text-align: center;">5. CALITATEA MĂRFII.</p>	<p style="text-align: center;">2. ЦЕНА, ОБЩАЯ СУММА КОНТРАКТА.</p> <p>2.1. Цена одного JCB 3CX Sitemaster Eco с учетом НДС (20%) составляет 95 800, 00 (Девяноста пять тысяч восемьсот) Евро, ноль евро центов.</p> <p>2.2 Общая сумма настоящего контракта составляет 95 800, 00 (Девяноста пять тысяч восемьсот) Евро, ноль евро центов.</p> <p style="text-align: center;">3. УСЛОВИЯ И СРОКИ ПОСТАВКИ.</p> <p>3.1. Поставка товара: В наличие.</p> <p>3.2. Аванс за подтверждение заказа в размере 100% от общей суммы, 95 800, 00 (Девяноста пять тысяч восемьсот) Евро, ноль евро центов, будут перечислены в течение 3 дня с момента подписании договора.</p> <p style="text-align: center;">4. УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА</p> <p>4.1. Платежи осуществляются в леях РМ по коммерческому курсу (продажа валют) КБ ProCreditBank в течение 3-х банковских дней с момента подписании контракта, путем прямого банковского перевода на расчетный счет Продавца по следующим реквизитам: c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD08PR002251130060160201, PRCBMD22.</p>
--	---

...antatea marii livrate conform prezentului Contract trebuie să corespundă deplin condițiilor tehnice corespunzătoare ale uzinei producătoare și normelor industriale ale țării producătoare.

6. ELIBERAREA ȘI RECEPȚIONAREA MĂRFII.

6.1 Marfa se consideră eliberată de către Vânzător și recepționată de către Cumpărător:

6.2 După calitate – conform condițiilor tehnice în vigoare (CT) ale uzinei

6.3 După cantitate – conform numărului de locuri, indicate în documentele de însoțire.

6.4 Executarea p.p.6.1.1.,6.1.2 este confirmată prin semnarea actului de primire-predare (Anexa nr.1 în momentul transmiterii mărfii.

7. GARANȚIA CALITĂȚII.

7.1. Termenul de garanție pentru Buldoexcavator este stabilit de către Vânzător care constituie 12 (douăsprezece) luni, începînd cu data transmiterii lui Cumpărătorului.

7.2.Garanția stabilită de către Vânzător nu se răspîndește asupra pieselor de schimb și nu se referă asupra uzurii normale, tot odată și apărute în rezultatul exploatării incorecte sau din neglijență sau exploatării excesive, folosirea articolelor cu încălcarea destinației, nerespectării de către Cumpărător a instrucțiunilor tehnice ce se referă la montarea și/sau punerea în funcțiune, exploatare și deservire a Mărfii.

7.4. Pentru recunoașterea obligațiilor garanției la defectele, depistate în timpul perioadei de garanție Cumpărătorul e necesar de îndeplinit următoarele condiții:

7.5. Buldoexcavatorul trebuie să fie exploatat în corespundere cu cerințele descrise în Instrucțiunea de exploatare a carnetului de deservire și prezentului Contract.

7.6. În timpul perioadei de garanție este necesar ca Buldoexcavatorul regulat (în termenii menționați în Carnetul de deservire) să treacă deservirea tehnică. Lucrările de deservire tehnică se efectuează conform înțelegerii în prealabil cu SDT (Vînzătorul), cu înscriere în prealabil la DT.

7.7. Lucrările de deservire tehnică sunt cu plată. Costul lucrărilor menționate cît și costul materialelor consumate în procesul deservirii sunt achitate de către Cumpărător conform prețului și prais-list aprobate de către Vânzător.

7.8. În caz de încălcare de către Cumpărător a cerințelor stipulate în p.7.4 al prezentului Contract, Vânzătorul este eliberat de obligațiunile de garanție asupra Buldoexcavatorului realizat.

8. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR.

8.1. În cazul încălcării obligațiilor privitor executării condițiilor prezentului Contract, partea vinovată poartă răspundere materială în conformitate cu legislația în vigoare de pe teritoriul Republicii Moldova.

8.2. În cazul nerespectării termenului de plată menționat în p.4.1. al prezentului Contract, Vânzătorul este în drept să prelungească termenul de livrare a mărfii conform numărului de zile întîrziate din vina

5.1. Качество поставляемого по настоящему Контракту товара должно полностью соответствовать техническим условиям завода-изготовителя и промышленным нормам страны-производителя.

6. СДАЧА И ПРИЕМКА ТОВАРА.

6.1 Товар считается сданным Продавцом и принятым Покупателем:

6.2.По качеству – согласно действующих технических условий (ТУ) завода-изготовителя Товара и промышленным нормам страны-производителя.

6.3 По количеству – согласно количества мест, указанного в отгрузочных документах.

6.4 Выполнение п.п. 6.1.1, 6.1.2 сопровождается подписанием акта Приемки-передачи (Приложение №1) при передаче товара.

7. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА.

7.1 Установленный Продавцом для данного Экскаватора Погрузчика гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев, начиная с момента передачи его Покупателю.

7.2. Гарантия Продавца не распространяется на быстроизнашивающиеся запасные части и не относится к естественному износу, а также ущербу, возникшему в результате неправильного или небрежного обслуживания, или чрезмерной нагрузки, применения изделия не по назначению, а также несоблюдения Покупателем технических инструкций, касающихся монтажа и/или пуска в эксплуатацию и обслуживания Товара.

7.4 Для признания гарантийных обязательств по дефектам, обнаруженным в течение гарантийного периода, Покупателю необходимо выполнить следующие условия:

7.5. Экскаватор Погрузчик должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями, изложенными в Инструкции по эксплуатации, Сервисной книжке и настоящем Контракте.

7.6. В течение гарантийного периода Экскаватора Погрузчика должен регулярно (в сроки, указанные в Сервисной книжке) проходить сервисное обслуживание. Работы по сервисному обслуживанию производятся по предварительной договоренности с СТО (Продавцом), запись на ТО производится заранее.

7.7. Работы по сервисному обслуживанию являются платными. Стоимость этих работ, а также стоимость используемых в ходе обслуживания расходных материалов, оплачиваются Покупателем в соответствии с утвержденными Продавцом расценками и прайс-листами.

7.8. При нарушении Покупателем требований п.7.4 настоящего Контракта Продавец освобождается от гарантийных обязательств по проданному Экскаватору Погрузчику.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

8.1. В случае нарушения обязательств по исполнению условий настоящего Контракта, виновная сторона несет имущественную ответственность в соответствии с законодательством, действующим на территории Республики Молдова.

8.2. В случае несоблюдении срока оплаты указаны в п. 4.1. продавец в праве продлить срок поставки товара на количество дней, просроченных

...cazul nerespectării termenului de livrare suma contractului se micșorează cu 0,1% din suma contractului pentru fiecare zi de întârziere.

8.4. În cazul nerespectării termenului de plată menționat în p.4.1.al prezentului Contract, Cumpărătorul plătește Vanzătorului o penalitate în mărime de 0,1% din suma Contractului pentru fiecare zi de întârziere.

9. ARBITRAJ.

9.1 Toate litigiile (pe fiecare articol al Contractului), care vor apărea din prezentul Contract sau cu prilejul lui, părțile vor tinde să le rezolve prin negocieri.

9.2 Toate litigiile, asupra cărora părțile nu vor ajunge la o înțelegere vor fi examinate de către instanțele judecătorești competente din Republica Moldova, conform legislației în vigoare al Republicii Moldova.

10. ALTE CONDIȚII .

10.1 Toate negocierile și corespondența, efectuată anterior semnării prezentului Contract vor fi considerate nevalabile din momentul semnării prezentului Contract. Nici una din părți nu este în drept să transmită drepturile și obligațiunile sale contractuale unei terțe fără acordul în scris al altei părți .

10.2 Părțile imediat se informează bilateral despre modificările adreselor și a rechizitelor.

10.3 Prezentul Contract intră în vigoare din momentul semnării lui de către părți și este valabil pînă la executarea de către ambele părți a tuturor obligațiilor.

10.4 La prezentul Contract dispune de anexa nr.1 (Act de primir-predare), care este parte integrantă al Contractului.

8.3. В случае несоблюдения сроков поставки сумма контракта уменьшается на 0,1% от общей стоимости, за каждый день просрочки.

8.4. В случае неисполнения срока платежа, указанного в настоящем Договоре п.4.1. Покупатель уплачивает Продавцу штраф в размере 0,1% от суммы контракта за каждый день просрочки.

9. АРБИТРАЖ.

9.1. Все споры (по каждой статье Контракта), которые могут возникнуть из настоящего Контракта или по его поводу, стороны будут стремиться разрешить путем соглашения.

9.2. Все споры, по которым стороны не достигнут согласия, рассматриваются в компетентной судебной инстанции Республики Молдова.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

10.1 Все переговоры и переписка, предшествующие подписанию настоящего Контракта, считаются недействительными с момента подписания настоящего Контракта. Ни одна из сторон не имеет права передачи своих прав и обязательств по Контракту третьему лицу без письменного на это согласия другой стороны.

10.2 Стороны незамедлительно информируют друг друга об изменении адресов и реквизитов.

10.3 Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до момента исполнения всех обязательств обеими сторонами.

10.4 Настоящий Контракт имеет Приложение №1 (Акт Приемки-передачи), которое является его неотъемлемой частью.

11. ADRESA JURIDICĂ, RECHIZITELE BANCARE

Vinzător
«EXIMOTOR» S.A.

Cumpărător
«INTERIOR CONSTRUCT» SRL

MD-2005, Republica Moldova mun. Chișinău, str. Albișoara, 38A.
Cod IBAN MD08PR002251130060160201,
c/f. 1002600034712,
cod TVA 0603690, PRCBMD22.
Tel. / GSM. 0695 94 608 Viber / WhatsApp
e-mail: eximotorjcb@gmail.com

MD- 2008, Republica Moldova,
Mun. Chișinău, str. Mircea Cel Bătrîn nr. 21, ap. 77
C/IBAN: MD68ML000000022516002272
c/f 1021600008240
Cod TVA 6011536
B.C. "Moldindcombank" S.A
c/b: MOLDMD2X300
GSM: 0600 57 718 Viber / WhatsApp
e-mail:

Director

[Handwritten signature]



Director



/ Mitu Gh. /

Mun. Chişinău „31” Octombrie 2025	г. Кишинев «31» Октября 2025 г.												
<p>S.A. «EXIMOTOR», în persoana directorului general <u>Socolova Natalia</u>, care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Văzător», pe de o parte și «Polimer Gaz Conducte» SRL în persoana directorului <u>Cocîrla Serghei</u> care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Cumpărător» pe de altă parte au încheiat prezentul Contract asupra următoarelor:</p> <p>1.1. Vănzătorul se obligă să livreze, iar Cumpărătorul să plătească și să primească o unitate de Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco denumit în continuare (Marfă) conform următoarelor specificații:</p>	<p>S.A. «EXIMOTOR», в лице генерального директора <u>Соколова Наталья Дмитриевна</u>, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и «Polimer Gaz Conducte» SRL в лице директора <u>Cocîrla Serghei</u>, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Покупатель» заключили настоящий Контракт о нижеследующем:</p> <p>1.1 Продавец обязуется поставить, а Покупатель оплатить и принять Экскаватор Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco именуемый в дальнейшем (Товар) согласно следующей спецификации:</p>												
1. OBIECTUL CONTRACTULUI.	1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Denumirea utilajului</th> <th>Preț cu TVA, EUR</th> <th>Un.</th> <th>Suma totală cu TVA, EUR</th> <th>Condiții de livrare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td> <p>Complecția: Motor JCB Dieselmax 444 turbo;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere motor (68,6 kWt / 92 c.p.) • Transmisie Sincro Shutell (mecanică) • Cupă multifuncțională 6în1, volum - 1,0 m³; • Cupe de excavare -400, 800 mm.; • Система SRS; Telescop; • Sistem RTD; • Cuplă rapidă; • Sistem hidraulic pentru conectare la picon; </td> <td style="text-align: center;">98 800, 00</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">98 800, 00</td> <td style="text-align: center;"> <p>Depozitul vânzătorului mun. Chişinău, str. Lunca Băcului, 41/1</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Nr.	Denumirea utilajului	Preț cu TVA, EUR	Un.	Suma totală cu TVA, EUR	Condiții de livrare	1	<p>Complecția: Motor JCB Dieselmax 444 turbo;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere motor (68,6 kWt / 92 c.p.) • Transmisie Sincro Shutell (mecanică) • Cupă multifuncțională 6în1, volum - 1,0 m³; • Cupe de excavare -400, 800 mm.; • Система SRS; Telescop; • Sistem RTD; • Cuplă rapidă; • Sistem hidraulic pentru conectare la picon; 	98 800, 00	1	98 800, 00	<p>Depozitul vânzătorului mun. Chişinău, str. Lunca Băcului, 41/1</p>	
Nr.	Denumirea utilajului	Preț cu TVA, EUR	Un.	Suma totală cu TVA, EUR	Condiții de livrare								
1	<p>Complecția: Motor JCB Dieselmax 444 turbo;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere motor (68,6 kWt / 92 c.p.) • Transmisie Sincro Shutell (mecanică) • Cupă multifuncțională 6în1, volum - 1,0 m³; • Cupe de excavare -400, 800 mm.; • Система SRS; Telescop; • Sistem RTD; • Cuplă rapidă; • Sistem hidraulic pentru conectare la picon; 	98 800, 00	1	98 800, 00	<p>Depozitul vânzătorului mun. Chişinău, str. Lunca Băcului, 41/1</p>								
<p style="text-align: center;">2.COSTUL, SUMA TOTALĂ A CONTRACTULUI.</p> <p>2.1. Costul unei unități Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco cu TVA (20%) constituie 98 800, 00 (Nouăzeci și opt mii, opt sute) Euro.</p> <p>2.2. Suma totală a prezentului contract constituie 98 800, 00 (Nouăzeci și opt mii, opt sute) Euro.</p> <p style="text-align: center;">3.CONDIȚII ȘI TERMENI DE LIVRARE.</p> <p>3.1. Livrarea mărfii: Până pe 15 Noiembrie 2025.</p> <p>3.2. Avansul pentru livrarea mărfii 90 % 88920,00 euro, va fi transferată în decurs de 3 zile calendaristice din momentul semnării contractului.</p> <p>3.3 Restul sumei 10% 9880,00 euro, vor fi transferat la momentul transmiterii utilajului către cumparator.</p> <p style="text-align: center;">4. CONDIȚII DE PLATĂ</p> <p>4.1 Plățile se efectuează în lei MDL la cursul commercial (curs vânzare) al BC Moldindconbank SA în termen de 3 zile bancare din momentul semnării prezentului contract direct la contul bancar al Vănzătorului conform rechizitelor bancare: BC Moldindconbank SA c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD38ML000000022512092160, MOLDMDF2X309.</p> <p style="text-align: center;">5. CALITATEA MĂRFII.</p> <p>5.1. Calitatea mărfii livrate conform prezentului contract trebuie să corespundă deplin condițiilor tehnice corespunzătoare ale uzinei producătoare și normelor industriale ale țării producătoare.</p>	<p style="text-align: center;">2. ЦЕНА, ОБЩАЯ СУММА КОНТРАКТА.</p> <p>2.1. Цена одного JCB 3CX Sitemaster Eco с учетом НДС (20%) составляет 98 800, 00 (Девяноста восемь тысяч восемьсот) Евро.</p> <p>2.2 Общая сумма настоящего контракта составляет 98 800, 00 (Девяноста восемь тысяч восемьсот) Евро.</p> <p style="text-align: center;">3. УСЛОВИЯ И СРОКИ ПОСТАВКИ.</p> <p>3..1 Поставка товара: До 15 Ноября 2025г.</p> <p>3.2. Аванс за техник в размере 90% 88920,00, евро будет перечислены в течение 3-и дня с момента подписании договора.</p> <p>3.3 Оставшаяся сумма в размере 10% 9880,00 евро, будет перечислена в момент передачи оборудования покупателю.</p> <p style="text-align: center;">4. УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА</p> <p>4.1. Платежи осуществляются в лейк РМ по коммерческому курсу (курс продаж) КБ Moldindconbank SA в течение 3-х банковских дней с момента подписании контракта, путем прямого банковского перевода на расчетный счет Продавца по следующим реквизитам: BC Moldindconbank SA c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD38ML000000022512092160, MOLDMDF2X309.</p> <p style="text-align: center;">5. КАЧЕСТВО ТОВАРА.</p> <p>5.1. Качество поставляемого по настоящему Контракту товара должно полностью соответствовать техническим условиям завода-изготовителя и промышленным нормам страны-производителя.</p>												

6. ELIBERAREA ȘI RECEPȚIONAREA MĂRFII.

6.1 Marfa se consideră eliberată de către Vânzător și recepționată de către Cumpărător:

6.1.1. După calitate – conform condițiilor tehnice în vigoare (CT) ale uzinei

6.1.2. După cantitate – conform numărului de locuri, indicate în documentele de însoțire.

6.2. Executarea p.p.6.1.1.,6.1.2 este confirmată prin semnarea actului de primire-predare (Anexa nr.1 în momentul transmiterii mărfii.

7. GARANȚIA CALITĂȚII.

7.1. Termenul de garanție pentru Buldoexcavator este stabilit de către Vânzător care constituie 12 (douăsprezece) luni (începînd cu data transmiterii lui Cumpărătorului).

7.2. Garanția stabilită de către Vânzător nu se răspîndește asupra pieselor de schimb și nu se referă asupra uzurii normale, tot odată și apărute în rezultatul exploatării incorecte sau din neglijență sau exploatării excesive, folosirea articolelor cu încălcarea destinației, nerespectării de către Cumpărător a instrucțiunilor tehnice ce se referă la montarea și/sau punerea în funcțiune, exploatare și deservire a Mărfii.

7.4. Pentru recunoașterea obligațiilor garanției la defectele, depistate în timpul perioadei de garanție Cumpărătorul e necesar de îndeplinit următoarele condiții:

7.5. Buldoexcavator trebuie să fie exploatat în corespundere cu cerințele descrise în Instrucțiunea de exploatare a carnetului de deservire și prezentului Contract.

7.6. În timpul perioadei de garanție este necesar ca Buldoexcavator regulat (în termenii menționați în Carnetul de deservire) să treacă deservirea tehnică. Lucrările de deservire tehnică se efectuează conform înțelegerii în prealabil cu SDT (Vânzătorul), cu înscriere în prealabil la DT.

7.7. Lucrările de deservire tehnică sunt cu plată. Costul lucrărilor menționate cît și costul materialelor consumate în procesul deservirii sunt achitate de către Cumpărător conform prețului și prais-list aprobate de către Vânzător.

7.8. În caz de încălcare de către Cumpărător a cerințelor stipulate în p.7.4 al prezentului Contract, Vânzătorul este eliberat de obligațiunile de garanție asupra Buldoexcavatorului realizat.

8. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR.

8.1. În cazul încălcării obligațiilor privitor executării condițiilor prezentului Contract, partea vinovată poartă răspundere materială în conformitate cu legislația în vigoare de pe teritoriul Republicii Moldova.

8.2. În cazul nerespectării termenului de plată menționat în p.4.1. al prezentului Contract, Vânzătorul este în drept să prelungească termenul de livrare a mărfii conform numărului de zile întîrziate din vina Cumpărătorului.

8.3. În cazul nerespectării termenului de livrare suma contractului se micșorează cu 0,1% din suma contractului pentru fiecare zi de întîrziere.

6. СДАЧА И ПРИЕМКА ТОВАРА.

6.1 Товар считается сданным Продавцом и принятым Покупателем:

6.1.1. По качеству – согласно действующим техническим условиям (ТУ) завода-изготовителя Товара и промышленным нормам страны-производителя.

6.1.2. По количеству – согласно количества мест, указанного в отгрузочных документах.

6.2. Выполнение п.п. 6.1.1, 6.1.2 сопровождается подписанием акта Приемки-передачи (Приложение №1) при передаче товара.

7. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА.

7.1. Установленный Продавцом для данного Экскаватора Погрузчика гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев (начиная с момента передачи его Покупателю).

7.2. Гарантия Продавца не распространяется на быстроизнашивающиеся запасные части и не относится к естественному износу, а также ущербу, возникшему в результате неправильного или небрежного обслуживания, или чрезмерной нагрузки, применения изделия не по назначению, а также несоблюдения Покупателем технических инструкций, касающихся монтажа и/или пуска в эксплуатацию и обслуживания Товара.

7.4. Для признания гарантийных обязательств по дефектам, обнаруженным в течение гарантийного периода, Покупателю необходимо выполнить следующие условия:

7.5. Экскаватора Погрузчика должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями, изложенными в Инструкции по эксплуатации, Сервисной книжке и настоящем Контакте.

7.6. В течение гарантийного периода Экскаватора Погрузчика должен регулярно (в сроки, указанные в Сервисной книжке) проходить сервисное обслуживание. Работы по сервисному обслуживанию производятся по предварительной договоренности с СТО (Продавцом), запись на ТО производится заранее.

7.7. Работы по сервисному обслуживанию являются платными. Стоимость этих работ, а также стоимость используемых в ходе обслуживания расходных материалов, оплачиваются Покупателем в соответствии с утвержденными Продавцом расценками и прайс-листами.

7.8. При нарушении Покупателем требований п.7.4 настоящего Контакта Продавец освобождается от гарантийных обязательств по проданному Экскаватору Погрузчику.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

8.1. В случае нарушения обязательств по исполнению условий настоящего Контакта, виновная сторона несет имущественную ответственность в соответствии с законодательством, действующим на территории Республики Молдова.

8.2. В случае несоблюдения срока оплаты указаны в п. 4.1. продавец в праве продлить срок поставки товара на количество дней, просроченных покупателем

8.3. В случае несоблюдения сроков поставки сумма контракта уменьшается на 0,1% от общей стоимости, за каждый день просрочки.

8.4. В случае неисполнения срока платежа, указанного

cazul nerespectării termenului de plată
stabilit în p.4.1.al prezentului Contract,
Cumpărătorul plătește Vănzătorului o penalitate în
mărime de 0,1% din suma Contractului pentru fiecare
zi de întârziere.

9. ARBITRAJ.

9.1 Toate litigiile (pe fiecare articol al Contractului),
care vor apărea din prezentul Contract sau cu prilejul
lui, părțile vor tinde să le rezolve prin negocieri.

9.2 Toate litigiile, asupra cărora părțile nu vor ajunge
la o înțelegere vor fi examinate de către instanțele
judecătorești competente din Republica Moldova,
conform legislației în vigoare al Republicii Moldova.

10. ALTE CONDIȚII .

10.1 Toate negocierile și corespondența, efectuată
anterior semnării prezentului Contract vor fi
considerate nevalabile din momentul semnării
prezentului Contract. Nici una din părți nu este în drept
să transmită drepturile și obligațiunile sale contractuale
unei terțe fără acordul în scris al altei părți .

10.2 Părțile imediat se informează bilateral despre
modificările adreselor și a rechizitelor.

10.3 Prezentul Contract intră în vigoare din momentul
semnării lui de către părți și este valabil pînă la
executarea de către ambele părți a tuturor
obligațiunilor.

10.4 La prezentul Contract dispune de anexa nr.1
(Act de primir-predare), care este parte integrantă
al Contractului.

в настоящем Договоре п.4.1. Покупатель уплачивает
Продавцу штраф в размере 0,1% от суммы контракта
за каждый день просрочки.

9. АРБИТРАЖ.

9.1. Все споры (по каждой статье Контракта),
которые могут возникнуть из настоящего Контракта
или по его поводу, стороны будут стремиться
разрешить путем соглашения.

9.2. Все споры, по которым стороны не достигнут
согласия, рассматриваются в компетентной судебной
инстанции Республики Молдова.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

10.1 Все переговоры и переписка, предшествующие
подписанию настоящего Контракта, считаются
недействительными с момента подписания
настоящего Контракта. Ни одна из сторон не имеет
права передачи своих прав и обязательств по
Контракту третьему лицу без письменного на это
согласия другой стороны.

10.2 Стороны незамедлительно информируют друг
друга об изменении адресов и реквизитов.

10.3 Настоящий Контракт вступает в силу с момента
его подписания сторонами и действует до момента
исполнения всех обязательств обеими сторонами.

10.4 Настоящий Контракт имеет Приложение №1 (Акт
Приемки-передачи), которое является его
неотъемлемой частью.

11. ADRESA JURIDICĂ, RECHIZITELE BANCARE

Vănzător

Cumpărător

«EXIMOTOR» S.A.

«Polimer Gaz Conducte» SRL

MD-2005, Republica Moldova mun. Chișinău, str.
Albișoara, 38A.

Moldindconbank SA

c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690,

Cod IBAN MD38ML000000022512092160,
MOLDMDF2X309.

Tel. / GSM. 0695 94 608 Viber / WhatsApp

e-mail: eximotorjcb@gmail.com

Adresa juridică: MD- 2091, Republica Moldova,
mun. Chișinău, Săngera, sos. Chișinău-Tighina 28,
BC Victoriabank SA

c/f 1002600040678, cod TVA 0401285

Cod IBAN MD54VI 022241700000515 MDL

c/b VICBMD2X457

Tel. /, GSM. +373 691 31 032 Viber / WhatsApp

e-mail: cocirlas@hotmail.com

Director


/ N. Socolova

Director


/Cocirla Serghei /

<p>Mun. Chişinău „18” Iunie 2025</p>	<p>г. Кишинев «18» Июня 2025 г.</p>												
<p>S.A. «EXIMOTOR», în persoana directorului general Socolova Natalia, care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Văzător», pe de o parte și «URALIS» SRL în persoana preşedintelui Alaiba Anatolie, care activează în temeiul Statutului, denumit în continuare «Cumpărător» pe de altă parte au încheiat prezentul Contract asupra următoarelor:</p> <p>1.1. Vănzătorul se obligă să livreze, iar Cumpărătorul să plătească și să primească o unitate de Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco denumit în continuare (Marfă) conform următoarelor specificații:</p> <p>1. OBIECTUL CONTRACTULUI.</p>	<p>S.A. «EXIMOTOR», в лице генерального директора Соколова Наталья Дмитриевна, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и «URALIS» SRL в лице директора Alaiba Anatolie, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Покупатель» заключили настоящий Contract о нижеследующем:</p> <p>1.1 Продавец обязуется поставить, а Покупатель оплатить и принять Экскаватор Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco именуемый в дальнейшем (Товар) согласно следующей спецификации:</p> <p>1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование</th> <th>Цена ед. с НДС, EUR</th> <th>Кол-во</th> <th>Цена ед. с НДС, EUR</th> <th>Условия поставки</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td> <p>Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Двигатель JCB Dieselmex 444 turboesel; • Мощность двигателя (86,6 кВт / 92 л.с.) • КПП Sincro Shultell (механическая) • Челюстной погрузочный ковш, объемом - 1,0 м³, бв1; • Экскаваторные ковши -600, 900 mm; • Система SRS/RTD; • Телескоп; • А/С - кондиционер; • Сборка UK (England) </td> <td>94 500, 00</td> <td>1</td> <td>94 500, 00</td> <td> <p>Склад продавца г. Кишинев, ул. Лунка Быкулуй, 41/1</p> </td> </tr> </tbody> </table>		№ п/п	Наименование	Цена ед. с НДС, EUR	Кол-во	Цена ед. с НДС, EUR	Условия поставки	1	<p>Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Двигатель JCB Dieselmex 444 turboesel; • Мощность двигателя (86,6 кВт / 92 л.с.) • КПП Sincro Shultell (механическая) • Челюстной погрузочный ковш, объемом - 1,0 м³, бв1; • Экскаваторные ковши -600, 900 mm; • Система SRS/RTD; • Телескоп; • А/С - кондиционер; • Сборка UK (England) 	94 500, 00	1	94 500, 00	<p>Склад продавца г. Кишинев, ул. Лунка Быкулуй, 41/1</p>
№ п/п	Наименование	Цена ед. с НДС, EUR	Кол-во	Цена ед. с НДС, EUR	Условия поставки								
1	<p>Погрузчик JCB 3CX Sitemaster Eco Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Двигатель JCB Dieselmex 444 turboesel; • Мощность двигателя (86,6 кВт / 92 л.с.) • КПП Sincro Shultell (механическая) • Челюстной погрузочный ковш, объемом - 1,0 м³, бв1; • Экскаваторные ковши -600, 900 mm; • Система SRS/RTD; • Телескоп; • А/С - кондиционер; • Сборка UK (England) 	94 500, 00	1	94 500, 00	<p>Склад продавца г. Кишинев, ул. Лунка Быкулуй, 41/1</p>								
<p>2.COSTUL, SUMA TOTALĂ A CONTRACTULUI.</p> <p>2.1. Costul unei unități Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco cu TVA (20%) constituie 94 500, 00 (Nouăzeci și patru mii, cincisute) Euro, zero eurocenti.</p> <p>2.2. Suma totală a prezentului contract constituie 94 500, 00 (Nouăzeci și patru mii, cincisute) Euro, zero eurocenti.</p> <p>3.CONDIȚII ȘI TERMENI DE LIVRARE.</p> <p>3.1. Livrarea mărfii: În stock.</p> <p>3.2. Avansul pentru confirmarea comenzii în mărime de 100 % din suma totală 94 500, 00 (Nouăzeci și patru mii, cincisute) Euro, zero eurocenti va fi transferată după aprobarea finanțării de către Bancă.</p> <p>4. CONDIȚII DE PLATĂ</p> <p>4.1 Plățile se efectuează în lei MDL -la cursul commercial (vânzare valută) BC ProCreditBank în termen de 3 zile bancare din momentul semnării prezentului contract direct la contul bancar al Vănzătorului conform rechizitelor bancare: c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD08PR002251130060160201, PRCBMD22.</p> <p>5. CALITATEA MĂRFII.</p> <p>5.1. Calitatea mărfii livrate conform prezentului contract trebuie să corespundă deplin condițiilor tehnice corespunzătoare ale uzinei producătoare și normelor industriale ale țării producătoare.</p>	<p>2. ЦЕНА, ОБЩАЯ СУММА КОНТРАКТА.</p> <p>2.1. Цена одного JCB 3CX Sitemaster Eco с учетом НДС (20%) составляет 94 500, 00 (Девяноста четыре тысяч пятьсот) Евро, ноль евро центов.</p> <p>2.2 Общая сумма настоящего контракта составляет 94 500, 00 (Девяноста четыре тысяч пятьсот) Евро, ноль евро центов.</p> <p>3. УСЛОВИЯ И СРОКИ ПОСТАВКИ.</p> <p>3.1. Поставка товара: В наличие.</p> <p>3.2. Аванс за подтверждение заказа в размере 100% от общей суммы, 94 500, 00 (Девяноста четыре тысяч пятьсот) Евро, ноль евро центов, будут перечислены после одобрения финансирование банка.</p> <p>4. УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА</p> <p>4.1. Платежи осуществляются в леях РМ по коммерческому курсу (продажа валют) КБ ProCreditBank в течение 3-х банковских дней с момента подписании контракта, путем прямого банковского перевода на расчетный счет Продавца по следующим реквизитам: c/f. 1002600034712, cod TVA 0603690, Cod IBAN MD08PR002251130060160201, PRCBMD22.</p> <p>5. КАЧЕСТВО ТОВАРА.</p> <p>5.1. Качество поставляемого по настоящему Contractу товара должно полностью соответствовать техническим условиям завода-изготовителя и промышленным нормам страны-производителя.</p>												

6. ELIBERAREA ȘI RECEPȚIONAREA MĂRFII.

6.1 Marfa se consideră eliberată de către Vânzător și recepționată de către Cumpărător:

6.1.1. După calitate – conform condițiilor tehnice în vigoare (CT) ale uzinei

6.1.2. După cantitate – conform numărului de locuri, indicate în documentele de însoțire.

6.2. Executarea p.p.6.1.1.,6.1.2 este confirmată prin semnarea actului de primire-predare (Anexa nr.1 în momentul transmiterii mărfii.

7. GARANȚIA CALITĂȚII.

7.1. Termenul de garanție pentru Buldoexcavator este stabilit de către Vânzător care constituie 12 (douăsprezece) luni, începând cu data transmiterii lui Cumpărătorului.

7.2. Garanția stabilită de către Vânzător nu se răspîndește asupra pieselor de schimb și nu se referă asupra uzurii normale, tot odată și apărute în rezultatul exploatării incorecte sau din neglijență sau exploatării excesive, folosirea articolelor cu încălcarea destinației, nerespectării de către Cumpărător a instrucțiunilor tehnice ce se referă la montarea și/sau punerea în funcțiune, exploatare și deservire a Mărfii.

7.4. Pentru recunoașterea obligațiilor garanției la defectele, depistate în timpul perioadei de garanție Cumpărătorul e necesar de îndeplinit următoarele condiții:

7.5. Buldoexcavatorul trebuie să fie exploatat în corespundere cu cerințele descrise în Instrucțiunea de exploatare a carnetului de deservire și prezentului Contract.

7.6. În timpul perioadei de garanție este necesar ca Buldoexcavatorul regulat (în termenii menționați în Carnetul de deservire) să treacă deservirea tehnică. Lucrările de deservire tehnică se efectuează conform înțelegerii în prealabil cu SDT (Vânzătorul), cu înscriere în prealabil la DT.

7.7. Lucrările de deservire tehnică sunt cu plată. Costul lucrărilor menționate cît și costul materialelor consumate în procesul deservirii sunt achitate de către Cumpărător conform prețului și prais-list aprobate de către Vânzător.

7.8. În caz de încălcare de către Cumpărător a cerințelor stipulate în p.7.4 al prezentului Contract, Vânzătorul este eliberat de obligațiunile de garanție asupra Buldoexcavatorului realizat.

8. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR.

8.1. În cazul încălcării obligațiilor privitor executării condițiilor prezentului Contract, partea vinovată poartă răspundere materială în conformitate cu legislația în vigoare de pe teritoriul Republicii Moldova.

8.2. În cazul nerespectării termenului de plată menționat în p.4.1. al prezentului Contract, Vânzătorul este în drept să prelungească termenul de livrare a mărfii conform numărului de zile întîrziate din vina Cumpărătorului.

8.3. În cazul nerespectării termenului de livrare suma contractului se micșorează cu 0,1% din suma contractului pentru fiecare zi de întîrziere.

6. СДАЧА И ПРИЕМКА ТОВАРА.

6.1 Товар считается сданным Продавцом и принятым Покупателем:

6.1.1. По качеству – согласно действующим техническим условиям (ТУ) завода-изготовителя Товара и промышленным нормам страны-производителя.

6.1.2. По количеству – согласно количеству мест, указанного в отгрузочных документах.

6.2 Выполнение п.п. 6.1.1, 6.1.2 сопровождается подписанием акта Приемки-передачи (Приложение №1) при передаче товара.

7. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА.

7.1 Установленный Продавцом для данного Экскаватора Погрузчика гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев, начиная с момента передачи его Покупателю.

7.2. Гарантия Продавца не распространяется на быстроизнашивающиеся запасные части и не относится к естественному износу, а также ущербу, возникшему в результате неправильного или небрежного обслуживания, или чрезмерной нагрузки, применения изделия не по назначению, а также несоблюдения Покупателем технических инструкций, касающихся монтажа и/или пуска в эксплуатацию и обслуживания Товара.

7.4 Для признания гарантийных обязательств по дефектам, обнаруженным в течение гарантийного периода, Покупателю необходимо выполнить следующие условия:

7.5. Экскаватор Погрузчик должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями, изложенными в Инструкции по эксплуатации, Сервисной книжке и настоящем Контакте.

7.6. В течение гарантийного периода Экскаватора Погрузчика должен регулярно (в сроки, указанные в Сервисной книжке) проходить сервисное обслуживание. Работы по сервисному обслуживанию производятся по предварительной договоренности с СТО (Продавцом), запись на ТО производится заранее.

7.7. Работы по сервисному обслуживанию являются платными. Стоимость этих работ, а также стоимость используемых в ходе обслуживания расходных материалов, оплачиваются Покупателем в соответствии с утвержденными Продавцом расценками и прайс-листами.

7.8. При нарушении Покупателем требований п.7.4 настоящего Контакта Продавец освобождается от гарантийных обязательств по проданному Экскаватору Погрузчику.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

8.1. В случае нарушения обязательств по исполнению условий настоящего Контакта, виновная сторона несет имущественную ответственность в соответствии с законодательством, действующим на территории Республики Молдова.

8.2. В случае несоблюдении срока оплаты указаны в п. 4.1. продавец в праве продлить срок поставки товара на количество дней, просроченных покупателем

8.3. В случае несоблюдения сроков поставки сумма контракта уменьшается на 0,1% от общей стоимости, за каждый день просрочки.

8.4. В случае неисполнения срока платежа, указанного в настоящем Договоре п.4.1. Покупатель

în cazul nerespectării termenului de plată
prevăzută în p.4.1.al prezentului Contract,
cumpărătorul plătește Vânzătorului o penalitate în
mărime de 0,1% din suma Contractului pentru fiecare
zi de întârziere.

9. ARBITRAJ.

9.1 Toate litigiile (pe fiecare articol al Contractului), care vor apărea din prezentul Contract sau cu prilejul lui, părțile vor tinde să le rezolve prin negocieri.

9.2 Toate litigiile, asupra cărora părțile nu vor ajunge la o înțelegere vor fi examinate de către instanțele judecătorești competente din Republica Moldova, conform legislației în vigoare al Republicii Moldova.

10. ALTE CONDIȚII.

10.1 Toate negocierile și corespondența, efectuată anterior semnării prezentului Contract vor fi considerate nevalabile din momentul semnării prezentului Contract. Nici una din părți nu este în drept să transmită drepturile și obligațiunile sale contractuale unei terțe fără acordul în scris al altei părți.

10.2 Părțile imediat se informează bilateral despre modificările adreselor și a rechizitelor.

10.3 Prezentul Contract intră în vigoare din momentul semnării lui de către părți și este valabil până la executarea de către ambele părți a tuturor obligațiilor.

10.4 La prezentul Contract dispune de anexa nr.1 (Act de primir-predare), care este parte integrantă al Contractului.

Уплата штрафа продавцу штраф в размере 0,1% от суммы контракта за каждый день просрочки.

9. АРБИТРАЖ.

9.1. Все споры (по каждой статье Контракта), которые могут возникнуть из настоящего Контракта или по его поводу, стороны будут стремиться разрешить путем соглашения.

9.2. Все споры, по которым стороны не достигнут согласия, рассматриваются в компетентной судебной инстанции Республики Молдова.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

10.1 Все переговоры и переписка, предшествующие подписанию настоящего Контракта, считаются недействительными с момента подписания настоящего Контракта. Ни одна из сторон не имеет права передачи своих прав и обязательств по Контракту третьему лицу без письменного на это согласия другой стороны.

10.2 Стороны незамедлительно информируют друг друга об изменении адресов и реквизитов.

10.3 Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до момента исполнения всех обязательств обеими сторонами.

10.4 Настоящий Контракт имеет Приложение №1 (Акт Приемки-передачи), которое является его неотъемлемой частью.

11. ADRESA JURIDICĂ, RECHIZITELE BANCARE

Vinzător

Cumpărător

«EXIMOTOR» S.A.

«URALIS» SRL

MD-2005, Republica Moldova mun. Chișinău, str. Albișoara, 38A.
Cod IBAN MD08PR002251130060160201,
c/f. 1002600034712,
cod TVA 0603690, PRCBMD22.
BC ProCreditBank S.A.
Tel. / GSM. 0695 94 608
e-mail: eximotorjcb@gmail.com

MD- 2012, Republica Moldova,
mun. Chișinău, str. Armenească 13/A
c/f 1012600018926, cod TVA 0208790
Cod IBAN: MD14MO2224ASV80396977100
BC "OTP Bank" SA,
c/b MOBBMD22
Tel. / GSM. 0692 53 716
e-mail: srlurialis@gmail.com

Director



/N. Socolova /

Director

/A. Alaiba /

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea bunurilor/serviciilor similare livrate/prestate în calitate de conducător
1	2	3	4	5
1.	Director	Studii superioare complete	35 ani	Peste 2000
2.	Manager	studii superioare complete	10 ani	Peste 500
3.	Manager	studii superioare complete	5 ani	Peste 100
4.	Mecanicieni	studii superioare complete	10	Peste 2000

În anexă găsiți diplomele angajaților.

Data completării: 21.10.2025

Semnat: _____

Nume: Socolova Natalia

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: „Eximotor SA”





SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2024 - 31.12.2024

Entitatea: Eximotor SA
Cod CUIÎO: 37541535
Cod IDNO: 1002600034712

Sediul:

MD:

Raionul(municipiul): 106, DDF RASCANI

Cod CUATM: 0150, SEC.RISCANI

Strada:

Activitatea principală: G4532, Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule

Forma de proprietate: 16, Proprietate colectivă

Forma organizatorico-juridică: 500, Societățile pe acțiuni

Date de contact:

Telefon: 068407878

WEB:

E-mail: contabil@coleso.md

Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Bezrucico Nadejda Tel. 068407878

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 92 persoane.

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Socolova Natalia

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la 31.12.2024

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	ACTIV			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020	31170	28306
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021	30462	27598
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023		
	2.4. alte imobilizări necorporale	024	708	708

3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	31170	28306
II. Imobilizări corporale			
1. Imobilizări corporale în curs de execuție	060	396460	277794
2. Terenuri	070	9327458	12476605
3. Mijloace fixe, total	080	68086539	69112873
din care:			
3.1. clădiri	081	52915283	53556933
3.2. construcții speciale	082	106672	97031
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	3172084	3592547
3.4. mijloace de transport	084	9722716	6839181
3.5. inventar și mobilier	085	534164	397728
3.6. alte mijloace fixe	086	1635620	4629453
4. Resurse minerale	090	6360	6360
5. Active biologice imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120		
Total imobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	77816817	81873632
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4. alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160		
IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		
4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		

	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	77847987	81901938
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	480220	214506
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260		
	4. Produse și mărfuri	270	151546458	198741552
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	27883724	46262209
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	179910402	245218267
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	19177613	23874873
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	3504217	1421301
	4. Creanțele ale personalului	330	121848	123488
	5. Alte creanțe curente	340	522	253
	6. Cheltuieli anticipate curente	350	83928	104841
	7. Alte active circulante	360		
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	22888128	25524756
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți nefiliate	380	778	776
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
	din care:			
	2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400	778	776
	IV. Numerar și documente bănești	410	4884362	4819686
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	207683670	275563485
	TOTAL ACTIVE	430	285531657	357465423

	(rd.230 + rd.420)			
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	20000	600000
	2. Capital nevărsat	450	()	()
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	20000	600000
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
C.	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	-89515
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	183476469	182859448
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	28909930
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	()
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	183476469	211679863
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	183496469	212279863
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630	24880147	59725000
	2. Împrumuturi pe termen lung	640	30756846	30756846
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643	30756846	30756846
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650		

	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690		
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	55636993	90481846
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710		
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720	2208196	681000
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723	2208196	681000
	3. Datorii comerciale curente	730	40127992	46713262
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
E.	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	3173453	5942068
	6. Datorii față de personal	760	314910	457860
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770	373258	499603
	8. Datorii față de buget	780	200386	409921
	9. Datorii față de proprietari	790		
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810		
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	46398195	54703714
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
F.	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	285531657	357465423

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01.01.2024 până la 31.12.2024

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune
------------	---------	----------------------

		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	375801675	427604744
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011	373756861	425248162
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012	2044814	2356582
venituri din contracte de construcție	013		
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		
Costul vânzărilor, total	020	309686754	350883329
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021	309686754	350861376
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022		21953
costuri aferente contractelor de construcție	023		
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	66114921	76721415
Alte venituri din activitatea operațională	040	788208	2291499
Cheltuieli de distribuire	050	27047466	32621344
Cheltuieli administrative	060	6010815	6994191
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	8346766	7385076
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	25498082	32012303
Venituri financiare, total	090	8808876	12242977
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	8808876	12242977

Cheltuieli financiare, total	100	7018801	12118220
din care:	101		
cheltuieli privind dobânzile			
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	7018801	12118220
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	1790075	124757
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120	4638550	6350847
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130	4234496	5572232
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140	404054	778615
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	2194129	903372
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	27692211	32915675
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	3243405	4005745
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	24448806	28909930

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01.01.2024 pînă la 31.12.2024

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	20000	580000		600000
	2. Capital nevărsat	020	()	()	()	()
	3. Capital neînregistrat	030		580000	580000	
I.	4. Capital retras	040	()	()	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	20000	1160000	580000	600000
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					
	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				

	3. Alte rezerve	100					
	Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110					
	Profit (pierdere)						
IV.	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X	25896	115411	-89515	
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130		183476469	617021	182859448	
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X	28909930		28909930	
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	()	()	()	
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160		183476469	28935826	732432	211679863
V.	Rezerve din reevaluare	170					
VI.	Alte elemente de capital propriu	180					
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190		183496469	30095826	1312432	212279863

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 01.01.2024 pînă la 31.12.2024

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	438747314	491886478
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	374332517	494411379
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	11376727	13176474
Dobînzi plătite	040	5662652	4390565
Plata impozitului pe venit	050	2709589	1346896
Alte încasări	060	254523986	348171862
Alte plăți	070	284008882	359922941
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	15180933	-33189915
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobînzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		

Alte încasări (plăți)	130	450	
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140	450	
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150	202676841	221081034
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160	217456515	186257378
Dividende plătite	170		
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	-14779674	34823656
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	401709	1633741
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220	196440	-1698417
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	4286213	4884362
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	4884362	4819686

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)



Notă explicativă situații financiare 2024.semnat.semnat.pdf



raportul conducerii 2024.semnat.pdf



raspuns moldstatistica 1.pdf

Recipisa 2

Respondent

Codul fiscal: 1002600034712, denumire: EXIMOTOR S.A.

A prezentat raportul: RSF1_21

Pentru perioada fiscala: A/2024

Data prezentarii: 30.05.2025

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul Informațional al BNS : 02.06.2025 14:31:01

Biroul Național de Statistică (BNS) a recepționat varianta electronică a raportului, expediat de DVs.
Urmează verificarea și validarea raportului de către specialistul BNS pe domeniu.



ProCredit Bank

B.C. "ProCredit Bank" S.A., bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 65, of. 901, Chișinău, MD-2001, Republica Moldova

Către: EXIMOTOR SA

№ 13 -252

CERTIFICAT

Prin prezentul, B.C. ProCredit Bank S.A. confirmă precum că EXIMOTOR SA (c/f 1002600034712), are deschise următoarele conturi bancare:

Cod IBAN	Tipul contului	Denumirea valutei
MD08PR002251130060160201	Cont curent	MDL
MD72PR002224130060160302	Cont curent	USD
MD54PR002224020725001978	Cont curent	EUR
MD34PR002224130060160404	Cont curent	RUB
MD45PR002224020725001946	Cont curent	RON

Expert Servicii Bancare
Sucursala nr. 2 Chisinau
B.C. ProCredit Bank S.A.

SINJEREAC CRISTINA

numele, prenumele ESB

Sinjeriac

semnătura



Executor: Petrov Nadejda

Tel.080000010

[Signature]

B.C. "ProCredit Bank" S.A.
Forma juridică de organizare Societate pe acțiuni
Numărul înregistrării de stat 1007600059183
Sediul bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 65, of. 901, Chișinău, MD-2001
Republica Moldova

Președinte al Comitetului de Conducere Olga Bulat
Capitalul social 406 550 000 lei
Telefon 0800 000 10
office@procreditbank.md
www.procreditbank.md

НОВИНКА



ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК | 3СХ

Полная мощность: 68,6 кВт (92 л. с.) Максимальная глубина копания: 5,46 м Максимальная емкость ковша фронтального погрузчика: 1,1 м³



КРАТКИЙ ОБЗОР JCB ЗСХ

НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ, ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ МОЩЬ И МНОЖЕСТВО ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ: JCB ЗСХ — ЕЩЕ ОДНА ВЕЛИКОЛЕПНАЯ МАШИНА ОТ ВЕДУЩЕГО МИРОВОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ЭКСКАВАТОРОВ-ПОГРУЗЧИКОВ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОНОМИЧНОСТЬ НА УРОВНЕ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ СТАНДАРТОВ ДЕЛАЕТ ЕЕ ИДЕАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПАРКОВ, ПАРКОВ АРЕНДУЕМОЙ ТЕХНИКИ И МАЛОГО БИЗНЕСА.



Номер один в мире

Компания JCB лидирует на рынках 74 стран и выпускает около половины всех продаваемых в мире экскаваторов-погрузчиков.

Выгодное вложение средств

ЗСХ — это отличная машина начального уровня с низкой стоимостью владения и выдающейся **производительностью**.

Инновационные технологии

В этой машине используются инновационные решения, которые делают **экскаваторы-погрузчики** JCB лучшими в своем классе по производительности, эффективности и экономичности.

Высочайшая надежность

Надежность этих машин делает их оптимальным вариантом для сдачи в аренду, так как именно тогда они используются наиболее интенсивно.

Малая потребность в обслуживании двигателя

DIESELMAX — это экономичный двигатель мощностью 68,6 кВт с уровнем выбросов Tier 2 с низкими расходами на обслуживание и заправку.

Превосходство во всех областях

ЗСХ — это лучший выбор для больших парков, парков арендуемой техники и частных владельцев.

Компания JCB лидер на мировом рынке: она выпускает примерно половину всех продаваемых в мире экскаваторов-погрузчиков.

ОБЩАЯ ДОЛЯ
РЫНКА ВСЕХ
КОНКУРЕНТОВ

JCB

СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

МЫ ПОНИМАЕМ, ЧТО НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ ИГРАЕТ ВАЖНЕЙШУЮ РОЛЬ В СОВРЕМЕННОМ КОНКУРЕНТНОМ МИРЕ. НЕВАЖНО, АРЕНДУЕТЕ ЛИ ВЫ МАШИНЫ ИЛИ УПРАВЛЯЕТЕ СОБСТВЕННЫМ ПАРКОМ ТЕХНИКИ — JCB ЗСХ ПРЕДЛАГАЕТ ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА.

Максимальная окупаемость инвестиций

1 JCB ЗСХ — это замечательная машина начального уровня, которая отличается великолепной окупаемостью инвестиций, а также доступными кредитными предложениями, страховкой и запасными частями.

2 В отличие от большинства экскаваторов-погрузчиков начального уровня, это исключительно эффективная машина. Двигатель DIESELMAX отличается высокой мощностью и отличной экономичностью, обеспечивая высокий крутящий момент на малых оборотах.

DIESELMAX — это высоконадежное семейство двигателей, десятки тысяч которых используются по всему миру в самых разных областях.

3 Максимальная скорость ЗСХ составляет 40 км/ч, что позволяет сократить время перемещения по участку и между площадками.

4 Большее усилие отрыва дает возможность перемещать больше материала за меньшее время. Проще говоря, это один из самых эффективных экскаваторов-погрузчиков в своем классе.



2



1



3



4

КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

НЕЗАВИСИМО ОТ ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ НАГРУЗКИ МОЖНО С ПОЛНОЙ УВЕРЕННОСТЬЮ УТВЕРЖДАТЬ, ЧТО JCB ЗСХ ВЫДЕРЖИТ ЛЮБЫЕ ИСПЫТАНИЯ. КОМПОНЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ ОТЛИЧАЮТСЯ ВЫСОЧАЙШЕЙ ПРОЧНОСТЬЮ, А ОСНОВНЫЕ ДЕТАЛИ НАДЕЖНО ЗАЩИЩЕНЫ ОТ ПОВРЕЖДЕНИЙ.

Все основные компоненты экскаваторов-погрузчиков JCB проходят тщательное тестирование. Шасси, стрелы и другие ключевые компоненты подвергаются испытаниям при максимальных нагрузках, а трансмиссия проходит тысячи циклов работы.



Разработка и производство JCB

1 Кабины, мосты, трансмиссии и двигатели машин линейки ЗСХ сконструированы и изготовлены JCB. Это гарантирует идеальную интеграцию и оптимальную надежность всех компонентов.

2 Мы используем самые современные процессы, такие как роботизированная обработка, точная окраска и инновационные методы сборки, обеспечивающие качество высочайшего уровня.

Испытаны в экстремальных условиях

3 Для обеспечения максимальной надежности двигатель DIESELMAX прошел жесткие испытания при температурах от -18°C до $+46^{\circ}\text{C}$ с установленным подогревателем воздуха во впускном коллекторе.

В гидравлическое масло добавляется флуоресцентный краситель, позволяющий точно определять утечки при испытаниях.



Благодаря термообработке стрелы и рукояти с нагревом до 650 С снимаются все внутренние напряжения, возникающие при изготовлении и сварке. Этот процесс удваивает срок эксплуатации стрел и сокращает общую массу машины.



Созданы для длительной работы

6 Прецизионная обработка JCB отличается жесткими допусками и точным размещением пальцев и втулок.

7 Сварка трением проушин гидроцилиндров обеспечивает дополнительную прочность.

8 Жидкая окраска гарантирует высокое качество покрытия. Этот процесс оптимизирует расход краски, а машина сохраняет отличный внешний вид более продолжительное время.

Защита от повреждений

9 Для защиты от повреждений при копании траншей шланги стрелы и рукояти проложены внутри их металлоконструкции

10 Вланги каретки экскаватора находятся внутри гибкой и надежной направляющей, которая защищает их от зацепов и повреждений.

Цилиндры рулевого механизма размещены высоко за балкой переднего моста, что обеспечивает их дополнительную защиту при перемещении по рабочей площадке.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЖСВ ЗСХ ОТЛИЧАЕТСЯ ВЫСОЧАЙШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ, КОТОРАЯ ВОПЛОЩАЕТСЯ В ИДЕАЛЬНОМ СООТНОШЕНИИ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА. У ЭТОЙ МАШИНЫ ЛУЧШАЯ В КЛАССЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И САМАЯ БОГАТАЯ СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ.

Более производительный экскаватор-погрузчик

1 Двигатель DIESELMAX выдает пиковую мощность и крутящий момент на низких оборотах, что обеспечивает исключительную реакцию на действия оператора, высокую экономичность и выдающуюся производительность.

Опциональная телескопическая рукоять обеспечивает увеличение вылета стрелы и глубины копания на 1,2 м. Это уменьшает необходимость в перемещении машины и обеспечивает большую экономичность.

2 У стрелы и рукояти одинаковая длина, что позволяет максимально близко копать рядом с машиной. Это снижает необходимость в перемещении машины и сокращает расход топлива.

3 Большой топливный бак на 128 л увеличивает интервалы дозаправки и повышает эффективность работы.

4 Благодаря выигрышной комбинации большого дорожного просвета и малого радиуса поворота этот экскаватор-погрузчик замечательно работает как на неровных поверхностях, так и в условиях ограниченного пространства.

5 Мощный механизм поворота экскаваторной каретки обеспечивает быструю и контролируруемую засыпку канав.



1



2



3

Для обеспечения максимальной производительности при любых условиях ЗСХ в стандартной комплектации оснащается полным приводом и имеет максимальную скорость движения 40 км/ч с шинами радиусом 28 дюймов.



4



5

Стандарты подъема

6 Вращение ковша **фронтального** погрузчика ЗСХ на 45° обеспечивает исключительное удержание груза.

Лучшее в классе усилие отрыва ковша **фронтального** погрузчика сокращает время загрузки.

Сокращение простоев при смене навесного оборудования за счет использования опциональной механической задней быстросъемной каретки.

Опциональный дифференциал повышенного трения обеспечивает автоматический контроль **сцепления**, позволяя машине перемещаться по самым сложным поверхностям и свободно маневрировать в отличие от трансмиссий с **принудительной** блокировкой дифференциала.

7 На экскаваторе-погрузчике ЗСХ может использоваться универсальный ковш JCB «шесть в одном», который позволяет копать, сдвигать, грузить, захватывать, выравнивать грунт и засыпать канавы.

8 Превосходный вылет стрел фронтального погрузчика позволяет машине легко загружать самосвалы с высокими бортами.

9 Благодаря высокоэффективному гидронасосу производительностью 143 л/мин можно легко управлять мощным навесным оборудованием, таким как гидромолот и планировочные фрезы.

10 Большие колеса радиусом 28 дюйма обеспечивают превосходную устойчивость при работе на неровных поверхностях.



УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЗСХ ЗСХ ПРЕДЛАГАЕТ МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ БЕСПЕРЕБОЙНОЙ РАБОТЫ БЛАГОДАРЯ НЕВЕРОЯТНОЙ ПРОСТОТЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ. УДОБНОЕ ПЛАНОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭЛЕМЕНТАРНЫЕ ЕЖЕДНЕВНЫЕ ПРОВЕРКИ И МНОЖЕСТВО ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР, ПРОВОДИМЫХ НА УРОВНЕ ЗЕМЛИ.

Упрощенное регулярное обслуживание

1 Все ежедневные проверки ЗСХ и регулярное обслуживание можно проводить с одной стороны машины. Важные компоненты, требующие обслуживания, объединены в группы для простоты доступа и повышения эффективности.

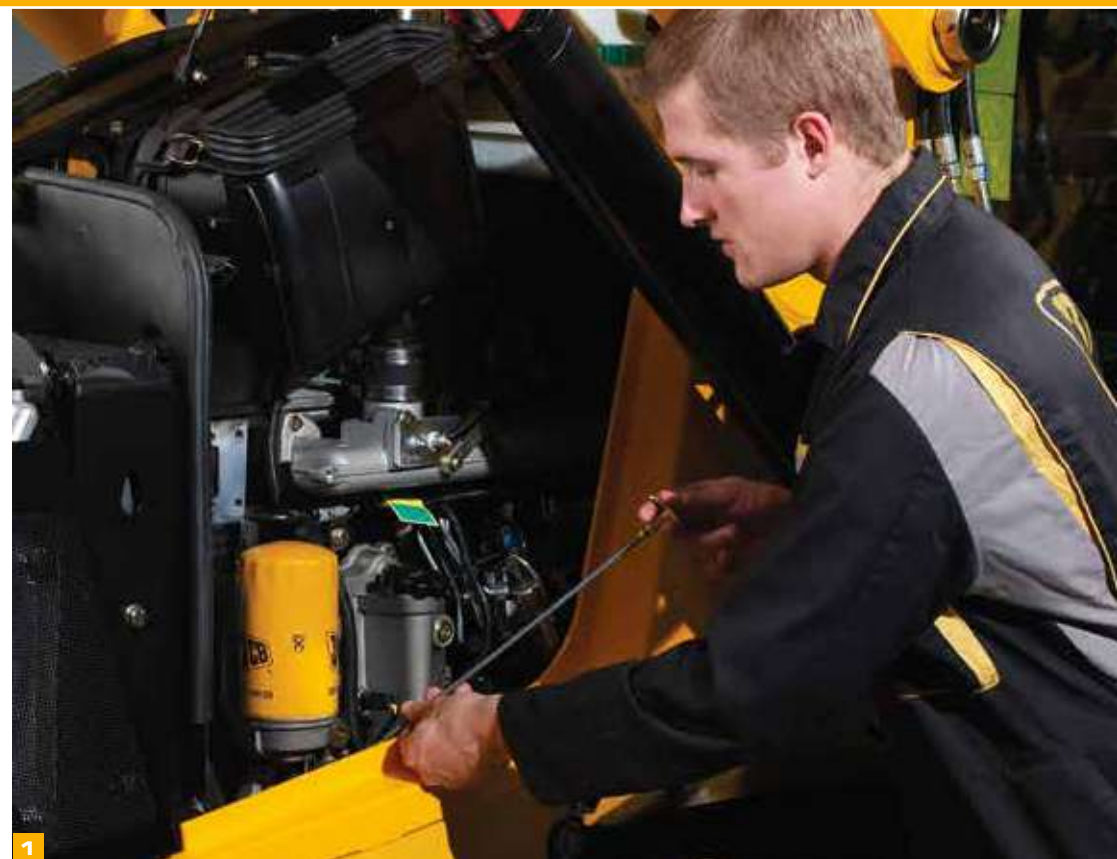
2 Цельный капот легко открывается и не требует снятия дополнительных панелей.

3 Смазка и заправка осуществляются с уровня земли, что существенно упрощает эти операции.

Телематическая система LiveLink входит в стандартную комплектацию и повышает удобство текущего и планового обслуживания, предоставляя предупреждения о работе машины, уровне жидкостей и другие уведомления.

4 На этом экскаваторе также очень удобно организован доступ к аккумулятору и его замена.

СЕРВИСНЫЕ ИНТЕРВАЛЫ	
Замена моторного масла	Каждые 500 моточасов
Замена масляного фильтра двигателя	Каждые 500 моточасов
Замена гидравлического масла	Каждые 2000 моточасов
Замена фильтра гидравлического масла	Каждые 500 моточасов
Замена трансмиссионного масла	Каждые 500 моточасов
Замена фильтра трансмиссии	Каждые 500 моточасов
Замена масла моста	Каждые 1000 моточасов



Дополнительная фильтрация топлива снижает загрязнение жидкостей и предотвращает засоры.

Минимизация простоев

- 6** Запираемая передняя решетка защищает аккумулятор и выключатель массы, устраняя потенциальные простои по причине кражи.
- 6** На этой машине нет пылесборника или предварительного воздушного фильтра, требующих времязатратного обслуживания, что экономит драгоценное время работы оператора и улучшает обзорность перед машиной. Более того, конструкция системы очистки предусматривает вывод загрязняющих частиц посредством системы **выпуска отработавших газов** из выхлопной трубы, что продлевает срок службы воздушного фильтра.
- 7** Большой 85-литровый гидробак размещен снаружи для облегчения доступа и улучшенного охлаждения, что увеличивает срок использования масла.
- 8** Гидравлические шланги сходятся в коллекторе на перегородке, что существенно упрощает их замену.
- 9** Отличный дорожный просвет (лучший в классе) позволяет машине перемещаться по сложным поверхностям и снижает повреждения днища, требующие дорогостоящего ремонта.



КОМФОРТ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ЕЩЕ ОДНИМ ВАЖНЫМ ФАКТОРОМ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ КОМФОРТ — ВЕДЬ ОПЕРАТОР, КОТОРОМУ УДОБНО РАБОТАТЬ, БУДЕТ РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ. КОНСТРУКЦИЯ JCB ЗСХ ПОЗВОЛЯЕТ С КОМФОРТОМ РАБОТАТЬ В ТЕЧЕНИЕ ЦЕЛОГО ДНЯ.

ЗСХ легко управляется традиционной рычажной системой управления.

Отличное рабочее место

Все закрытые кабины герметичны, что обеспечивает чистоту на рабочем месте.

- 1 Для снижения усталости операторов в ЗСХ используется тормозная система с малым усилием нажатия педали.
- 2 В кабине есть электрическая розетка на 12В, через которую можно зарядить телефон или подключить различные устройства.
- 3 В стандартную комплектацию также входит полностью регулируемое кресло на подвеске, которое повышает комфорт и снижает усталость операторов во время длинных рабочих смен.
- 4 В машине также имеется множество запираемых отсеков для хранения, которые позволяют легко разместить рабочие инструменты.



БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ЛЮБОЙ РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКЕ ТРУДНО ПЕРЕОЦЕНИТЬ, ПОЭТОМУ В JCB 3CX ПРИСУТСТВУЕТ МНОЖЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ, ЗАЩИЩАЮЩИХ САМУ МАШИНУ, ОПЕРАТОРА И НАХОДЯЩИХСЯ РЯДОМ ЛЮДЕЙ.

Безопасность прежде всего

1 Большие решетчатые ступени с нескользящей поверхностью предотвращают накопление материала и обеспечивают безопасный вход в экскаватор-погрузчик JCB 3CX, а также выход из него. Помимо этого, у оператора всегда есть три точки опоры во время входа и выхода из машины.

2 Многослойное лобовое стекло и применение высокопрочного плоского стекла в других компонентах обеспечивают защиту оператора, в том числе при работе с навесным оборудованием. Замена стекол осуществляется быстро и легко, что также сокращает простои.

Четыре гидроцилиндра ковша находятся на одной линии со стрелой **фронтального** погрузчика, обеспечивая лучшую в классе обзорность.

3 Фиксатор **экскаваторной** стрелы гарантирует безопасность при движении по **дороге**. Трос **механизма привода** фиксации задней стрелы позволяет не терять съемные пальцы.

Механизм параллельного подъема гарантирует безопасное положение груза, особенно при использовании вил во избежание **просыпания** материала.



В JCB 3CX оператор сидит выше, чем в большинстве строительных машин. Такая посадка обеспечивает превосходную круговую обзорность рабочей зоны.

LIVELINK – УМНЫЙ ПОМОЩНИК

LIVELINK — ЭТО ИННОВАЦИОННАЯ ПРОГРАММНАЯ СИСТЕМА, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ДИСТАНЦИОННО КОНТРОЛИРОВАТЬ РАБОТУ МАШИН JCB ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ, ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ ИЛИ С ПОМОЩЬЮ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА. СИСТЕМА ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ДОСТУП К РАЗЛИЧНОЙ ПОЛЕЗНОЙ ИНФОРМАЦИИ О МАШИНАХ, ХРАНЯЩЕЙСЯ В ЗАЩИЩЕННОМ ЦЕНТРЕ, ВКЛЮЧАЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О НЕПОЛАДКАХ, ОТЧЕТЫ ОБ УРОВНЕ ТОПЛИВА И ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ.

Производительность и сокращение затрат

Можно наблюдать за уровнем топлива в машинах и управлять им, используя функцию анализа. В LiveLink предусмотрен полнофункциональный инструмент составления отчетов, который позволяет управлять временем работы и использованием машин для достижения максимальной эффективности.



Безопасность

Система LiveLink в реальном времени передает предупреждения о выходе машины за пределы предварительно заданной рабочей зоны, а также о ее несанкционированном использовании в нерабочее время прямо на ваш мобильный телефон. Среди других преимуществ — информация о местоположении в реальном времени, причем система LiveLink использует собственные аккумулятор и антенну.



Примечание. Спецификации LiveLink зависят от модели машины.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

КОМПАНИЯ JCB ОКАЗЫВАЕТ ПЕРВОКЛАССНУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ СВОИМ ЗАКАЗЧИКАМ ПО ВСЕМУ МИРУ. ГДЕ БЫ ВЫ НИ НАХОДИЛИСЬ, КАКОЙ БЫ ВОПРОС У ВАС НИ ВОЗНИК, МЫ БЫСТРО ПРИБУДЕМ НА МЕСТО И ПОМОЖЕМ ОБЕСПЕЧИТЬ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНУЮ РАБОТУ ВАШЕЙ МАШИНЫ.



1

1 Служба технической поддержки JCB позволяет мгновенно связаться с заводскими экспертами в любое время суток.

2 Глобальная сеть центров поставки запчастей JCB представляет собой еще один пример высокой эффективности. Наличие 16 региональных центров позволяет нам доставить 95 % всех запчастей в любую точку земного шара в течение 24 часов. Оригинальные запчасти JCB спроектированы так, чтобы работать в гармонии с вашей машиной, обеспечивая при этом оптимальную эффективность и производительность.

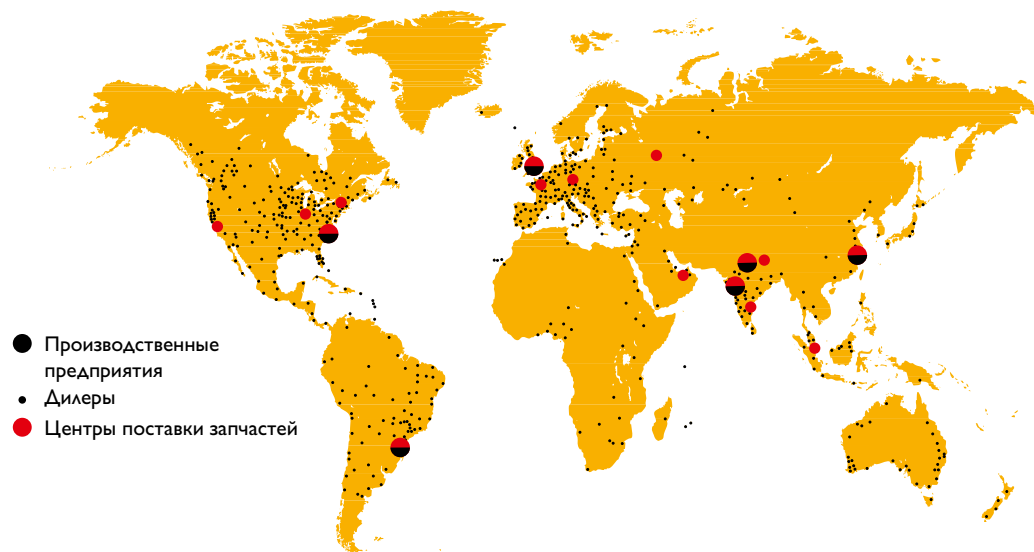


2

3 Программа JCB Assetcare предлагает варианты продления полной гарантии и соглашений об обслуживании, а также договоры на проведение обслуживания и ремонта. Независимо от выбранных вами услуг наши группы технического обслуживания, находящиеся по всему миру, быстро и качественно выполняют ремонтные работы по гарантии, проведут техобслуживание по приемлемым расценкам и предоставят запрошенные ценовые предложения.



3



Примечание. Набор услуг JCB ASSETCARE может быть недоступен в вашем регионе. Для получения дополнительных сведений обратитесь к местному дилеру JCB.

СПИСОК ОПЦИЙ

ДАЖЕ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ЭКСКАВАТОР JCB ЗСХ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕСЬМА УНИВЕРСАЛЬНОЙ МАШИНОЙ, НО ПРИ ОСНАЩЕНИИ ЗАВОДСКИМИ ОПЦИЯМИ ОН СТАНОВИТСЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ И ЭФФЕКТИВНЫМ.

Ковш «6 в 1»

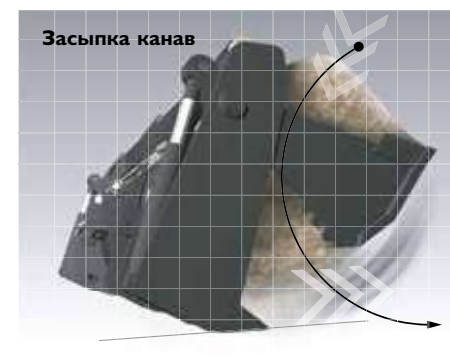
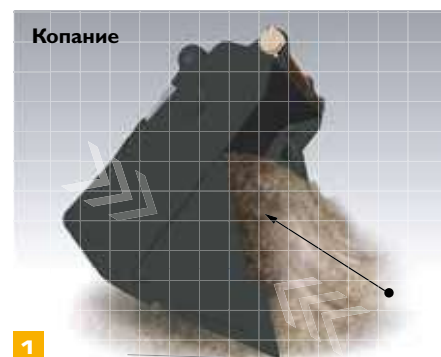
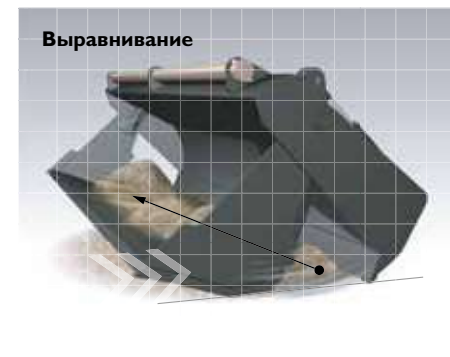
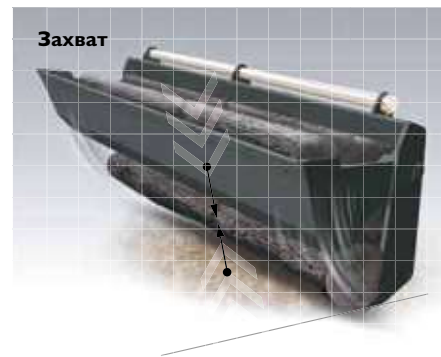
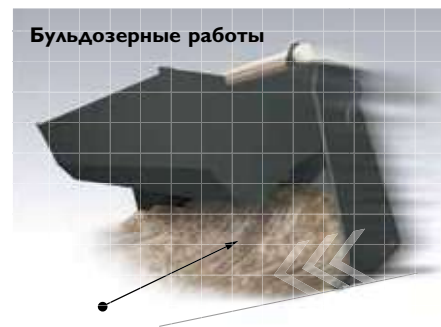
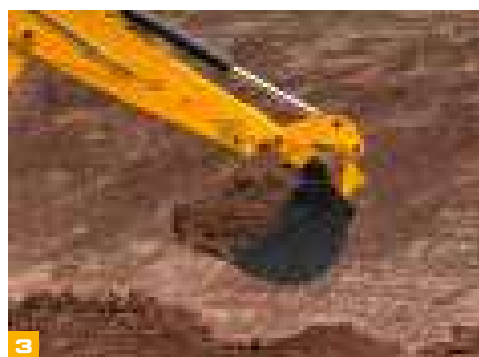
1 Это универсальное приспособление позволяет копать, работать бульдозером, грузить, захватывать, выравнивать грунт и засыпать канавы.

Быстросъемная каретка

2 Быстросъемная каретка позволяет намного быстрее менять навесное оборудование, повышая производительность экскаватора.

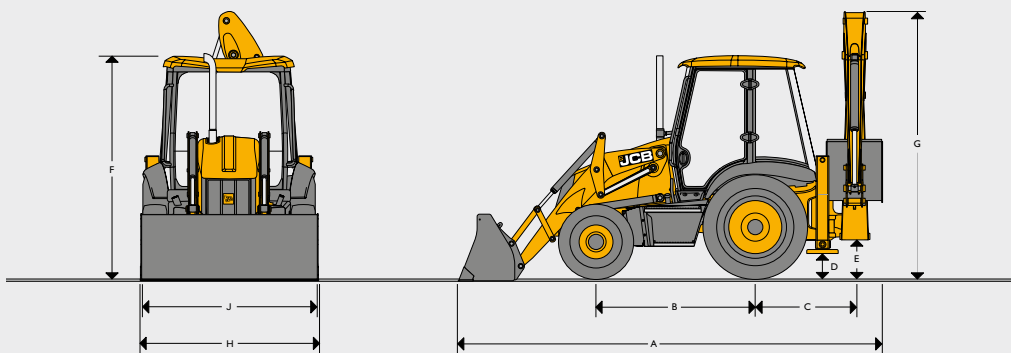
Усиленный ковш

3 Пластины с дополнительными ребрами жесткости обеспечивают повышенную прочность и уменьшают износ при работе с твердыми материалами.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Макс. грузоподъемность **фронтального** погрузчика: 1850 кг Макс. высота подъема: 3,23 м

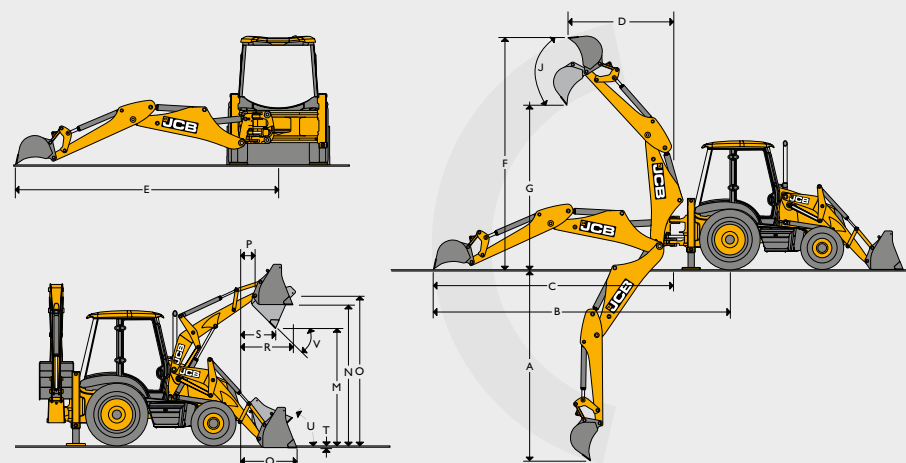


		4WD	
A	Транспортная длина	м	5.62
B	Колесная база	м	2.17
C	Расстояние от оси каретки стрелы экскаватора до заднего моста	м	1.36
D	Дорожный просвет – до опоры	м	0.36
E	Дорожный просвет – до переднего моста	м	0.53
F	Высота по верху кабины/навеса	м	2.89
G	Транспортная высота – стандартная рукоять	м	3.61
H	Общая ширина с ковшом	м	2.23 (ковш 6 в 1) / 2.35 (Ковш общего назначения)
J	Ширина задней рамы	м	2.35

ДВИГАТЕЛЬ

Изготовитель		JCB
Наддув		Турбонаддув
Рабочий объем	л	4,4
Количество цилиндров		4
Диаметр цилиндра	мм	103
Ход поршня	мм	132
Номинальные обороты двигателя	об/мин	2200
Номинальная мощность		
Полная мощность по стандарту SAE J1995 (ISO 14396)	кВт (л. с.)	68,6 (92)
Максимальный крутящий момент		
Номинальный по стандарту ISO 14396	Н·м	400
Обороты двигателя	об/мин	1200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ЭКСКАВАТОРА/ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА



Производительность экскаватора		Фиксированная рукоять	Телескопическая рукоять	
A	Макс. глубина копания (SAE)	м	4,24	5,46
B	Вылет стрелы — по уровню земли до центра задних колес	м	6,72	7,87
C	Вылет стрелы — по уровню земли до оси каретки экскаватора	м	5,37	6,52
D	Вылет стрелы при полном подъеме до оси каретки экскаватора	м	2,74	3,66
E	Боковой вылет — до продольной оси машины	м	5,94	7,09
F	Максимальная рабочая высота	м	5,53	6,35
G	Макс. высота загрузки поверх бортов	м	3,84	4,72
J	Поворот ковша	градусы	185°	185°
	Усилие отрыва на ковше	кгс	6324	6228
	Усилие отрыва на рукояти	кгс	3217	3225
Производительность фронтального погрузчика		Ковш общего назначения	Ковш «шесть в одном»	
M	Высота выгрузки	м	2,74	2,72
N	Высота загрузки поверх бортов	м	3,23	3,20
O	Высота шарнира ковша	м	3,45	3,45
P	Вылет шарнира ковша вперед	м	0,36	0,36
Q	Вылет на уровне земли	м	1,42	1,37
R	Макс. вылет при полном подъеме	м	1,20	1,15
S	Вылет при полном подъеме с опрокинутым ковшом	м	0,83	0,78
T	Глубина копания ниже уровня земли	м	0,07	0,10
U	Угол загрузки ковша на уровне земли	градусы	45°	45°
V	Угол опрокидывания ковша	градусы	43°	43°
	Усилие отрыва на ковше	кгс	6170	6531
	Усилие отрыва на рукояти погрузчика	кгс	4942	4732
	Емкость ковша	м ³	0,88	1,0
	Емкость ковша — опция	м ³	1,0	—
	Грузоподъемность	кг	2882	2592

ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

Система охлаждения	л	18,5
Топливный бак	л	128
Моторное масло с фильтром	л	15
Коробка передач с фильтром	л	16
Задний мост	л	16
Передний мост	л	16
Гидравлическая система, включая бак	л	130
Гидравлический бак	л	85

ТРАНСМИССИЯ

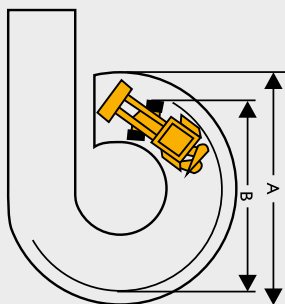
Трансмиссия JCB SynchroShuttle: обеспечивает отличную передачу мощности в любых условиях. Включает 4-х ступенчатую коробку передач с полной синхронизацией и встроенным гидротрансформатором, а также электропривод выбора направления движения.

- Удобный, расположенный на рулевой колонке колону электропривод выбора направления движения позволяет менять направление движения машины не снимая рук с рулевого колеса, что сокращает перерывы в работе.
- Расположение педалей и стандартный рычаг переключения 4-х ступеней коробки передач с кнопкой отключения трансмиссии дополнительно упрощает работу.
- Коэффициент трансформации крутящего момента гидротрансформатора 2,52:1

Изготовитель	JCB
Тип	Synchroshuttle
Число передних и задних передач	4 передних и 4 задних передачи
Переключатель переднего/заднего хода	Сервопривод
Скорость движения*	км/ч
Передача 1	7,3
Передача 2	11,7
Передача 3	22
Передача 4	40

*Скорость зависит от используемых шин.

РАДИУС РАЗВОРОТА



С заблокированными внутренними колесами

A По внешнему краю ковша	9,5 м
B По внешним колесам	6,9 м

С незаблокированными внутренними колесами

A По внешнему краю ковша	10,4 м
B По внешним колесам	8,1 м

* Стандартный ковш в положении для транспортировки

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Гидростатическая система управления передними колесами использует главный гидравлический насос через клапан приоритета рулевого управления. В случае отказа двигателя задействуется аварийная система рулевого управления (для всех моделей).

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Рабочие тормоза: гидравлический привод с двумя контурами, саморегулирующиеся, в масляной ванне, многодисковые, расположенные в заднем мосту, хорошая защита от грязи, воды и пр., не требуют обслуживания.

Стояночный тормоз: с ручным приводом, на входном диске заднего моста.

Педаль тормоза: две независимых ножных педали позволяют машине маневрировать на тесных площадках. При обычном использовании педали соединяются друг с другом.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

• Главный предохранительный клапан: 251 бар • Разгрузочный клапан: 207 бар • Тип насоса: шестеренный 2-х-секционный • Производительность насоса: 143 л/мин • Сетчатый фильтр в линии всасывания и фильтр JCB Filtermatic на обратной линии • Во время экскаваторных работ система автоматически меняет гидравлическую мощность в соответствии с условиями копания для обеспечения дополнительной производительности и контроля • Продуманная прокладка гидравлических шлангов и гидролиний защищает от повреждений и обеспечивает простое обслуживание.

КАБИНА

• Коврики • Полностью регулируемое кресло и мягкая обивка рулевого колеса • Доступ в кабину с двух сторон • Ремень безопасности • Большие изогнутые зеркала заднего вида • Внутреннее освещение • Стеклоочистители ветрового стекла • Клаксон • Система предупреждения об опасностях • Ящик для инструментов • Приборная панель с датчиками оборотов двигателя, часов работы двигателя, уровня топлива, температуры охлаждающей жидкости и розеткой на 12 В • Аудиовизуальная система предупреждений, отслеживающая нагрузку генератора, температуру охлаждающей жидкости, давление моторного масла, засорение воздушного фильтра, давление и температуру трансмиссионного масла и включение стояночного тормоза.

МОСТЫ

Задний: ведущий мост с жестким креплением включает дифференциал JCB Max-Trac с пропорциональным распределением крутящего момента с приводом через короткий карданный вал от коробки передач.

Передний: полный привод, управляемый мост с центральным шарниром и углом качания 16°.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ И КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

Напряжение 12 В, с заземлением отрицательного полюса, используемые провода и разъемы соответствуют стандарту IP69 по защите от попадания влаги. Центральная панель предохранителей.

Аккумулятор: 110 А-ч **Генератор переменного тока:** 95 А (стандартный).

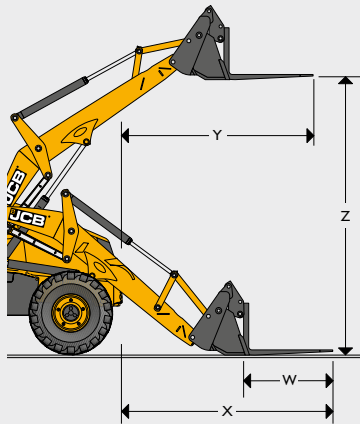
Задние рабочие фары: 4 регулируемые.

ШИНЫ

Стандартные: Sitemaster 12,5-18/80 12ply (передние)
Sitemaster 16,9-28 (задние)

МАССА

Эксплуатационная: 7800 кг

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗЧИКА – размеры вилок ковша «шесть в одном»

		Вилы, установленные на ковше «шесть в одном»	
W	Вилы — длина зубьев	м	1,1
	Вилы — ширина зубьев	м	0,08
X	Вылет вил на уровне земли	м	2,66
Y	Вылет вил при полном подъеме	м	2,25
Z	Высота подъема вил — макс.	м	2,92
	Расстояние между вилами — мин./макс.	мм	260-1725

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА

Общего назначения –1,1 м ³	кг	373
«6 в 1», -1,0 м ³	кг	715

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Планировочная фреза

Ширина резки	мм	400
Глубина резки	мм	1-115
Масса	кг	540
Диапазон гидравлического потока	л/мин	90-200
Диапазон давления в гидравлической системе	кг/см ² (бар)	2030-3046 (140-210)

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Ковши

Ширина ковша	мм	305	455	610	610	760	910
Количество зубьев		3	4	4	5	5	6
Усиленные траншейные ковши			18	24	24	30	36
Емкость	куб. м	0,08	0,14	0,20	0,20	0,26	0,32
Масса	кг	100	128	145	190	166	189
Усиленные траншейные ковши большой емкости			4	4	5	14,1	- (6)
Емкость	куб. м	0,15	0,24	0,24	0,32	14,1	-
Масса	кг	195	231	233	267	303	-

О доступности других типов ковшей можно узнать у дилера JCB.

Все ковши JCB имеют усиленные компоненты, включая режущую кромку 1x18 дюймов, задние накладки, поперечину коробки и длинные закругленные бокорезы.

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Гидромолоты

Модель гидромолота		HM380	HM386Q
Эксплуатационная масса	кг	330	360
Энергия удара	джоуль	981	600
Частота ударов	уд./мин.	380-900	720-1380
Диапазон потока гидравлической жидкости	л/мин	40-80	60-100
Рабочее давление	пси (бар)	120-165 (1740-2393)	1450-2175 (100-150)
Диаметр инструмента	мм	75	80

Для гидромолотов JCB имеется множество различных инструментов. Детали можно узнать у дилера JCB.

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА — Уплотнитель

Масса	кг	179
Ширина	мм	305
Длина	мм	739
Оптимальная прижимная сила машины	кг	700
Центробежная сила	кН	16,3
Частота	Гц	33
Поток гидравлической жидкости	л/мин	24

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Ямобур*

Модель гидромолота		ED3500	ED6000
Ширина	мм	254	253
Длина	мм	591	614
Масса шпindelной бабки и кронштейна	кг	105	110
Поток гидравлической жидкости при 60 об/мин	л/мин	60	104
Минимальный поток гидравлической жидкости.	л/мин	115	115
Максимальный поток гидравлической жидкости.	л/мин	300	300

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Буровые головки*

Масса	мм	150-460
Ширина	кг	19-91,2
Количество зубьев		2-16
Длина	мм	1000-1200

*доступно с сентября 2014 г.







ОДНА КОМПАНИЯ — СВЫШЕ 300 МОДЕЛЕЙ МАШИН

Ближайший дилер JCB

Экскаватор-погрузчик 3СХ

Полная мощность: 68,6 кВт (92 л. с.) Максимальная глубина копания: 5,46 м
 Максимальная емкость ковша погрузчика: 1,1 м³

JCB Sales Limited, Rocoester, Staffordshire, United Kingdom (Великобритания) ST14 5JP.

Телефон: +44 (0)1889 590312, эл. почта: salesinfo@jcb.com

Новейшую информацию о модельном ряде продукции можно загрузить на веб-сайте: www.jcb.ru

© JCB Sales, 2014 г. Все права защищены. Категорически запрещается полное или частичное воспроизведение, сохранение в информационно-поисковых системах или передача в любой форме и любым способом, в том числе электронное, механическое воспроизведение и ксерокопирование данной публикации без предварительного разрешения JCB Sales. Указания эксплуатационной массы, размеров, грузоподъемности и других технических характеристик в данной публикации представлены исключительно в ознакомительных целях и могут отличаться для конкретной машины. Поэтому не следует полагаться на эти данные для определенной области применения. У дилера компании JCB всегда можно получить инструкции и рекомендации. Компания JCB оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики машин без предварительного уведомления. Иллюстрации и технические характеристики могут включать дополнительное оборудование и оснащение. Логотип JCB — зарегистрированный товарный знак компании J.C. Bamford Excavators Ltd.



НОВИНКА



ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК | 3СХ

Полная мощность: 68,6 кВт (92 л. с.) Максимальная глубина копания: 5,46 м Максимальная емкость ковша фронтального погрузчика: 1,1 м³



КРАТКИЙ ОБЗОР JCB ЗСХ

НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ, ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ МОЩЬ И МНОЖЕСТВО ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ: JCB ЗСХ — ЕЩЕ ОДНА ВЕЛИКОЛЕПНАЯ МАШИНА ОТ ВЕДУЩЕГО МИРОВОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ЭКСКАВАТОРОВ-ПОГРУЗЧИКОВ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОНОМИЧНОСТЬ НА УРОВНЕ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ СТАНДАРТОВ ДЕЛАЕТ ЕЕ ИДЕАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПАРКОВ, ПАРКОВ АРЕНДУЕМОЙ ТЕХНИКИ И МАЛОГО БИЗНЕСА.



Номер один в мире

Компания JCB лидирует на рынках 74 стран и выпускает около половины всех продаваемых в мире экскаваторов-погрузчиков.

Выгодное вложение средств

ЗСХ — это отличная машина начального уровня с низкой стоимостью владения и выдающейся **производительностью**.

Инновационные технологии

В этой машине используются инновационные решения, которые делают **экскаваторы-погрузчики** JCB лучшими в своем классе по производительности, эффективности и экономичности.

Высочайшая надежность

Надежность этих машин делает их оптимальным вариантом для сдачи в аренду, так как именно тогда они используются наиболее интенсивно.

Малая потребность в обслуживании двигателя

DIESELMAX — это экономичный двигатель мощностью 68,6 кВт с уровнем выбросов Tier 2 с низкими расходами на обслуживание и заправку.

Превосходство во всех областях

ЗСХ — это лучший выбор для больших парков, парков арендуемой техники и частных владельцев.

Компания JCB лидер на мировом рынке: она выпускает примерно половину всех продаваемых в мире экскаваторов-погрузчиков.

ОБЩАЯ ДОЛЯ
РЫНКА ВСЕХ
КОНКУРЕНТОВ

JCB

СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

МЫ ПОНИМАЕМ, ЧТО НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ ИГРАЕТ ВАЖНЕЙШУЮ РОЛЬ В СОВРЕМЕННОМ КОНКУРЕНТНОМ МИРЕ. НЕВАЖНО, АРЕНДУЕТЕ ЛИ ВЫ МАШИНЫ ИЛИ УПРАВЛЯЕТЕ СОБСТВЕННЫМ ПАРКОМ ТЕХНИКИ — JCB ЗСХ ПРЕДЛАГАЕТ ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА.

Максимальная окупаемость инвестиций

1 JCB ЗСХ — это замечательная машина начального уровня, которая отличается великолепной окупаемостью инвестиций, а также доступными кредитными предложениями, страховкой и запасными частями.

2 В отличие от большинства экскаваторов-погрузчиков начального уровня, это исключительно эффективная машина. Двигатель DIESELMAX отличается высокой мощностью и отличной экономичностью, обеспечивая высокий крутящий момент на малых оборотах.

DIESELMAX — это высоконадежное семейство двигателей, десятки тысяч которых используются по всему миру в самых разных областях.

3 Максимальная скорость ЗСХ составляет 40 км/ч, что позволяет сократить время перемещения по участку и между площадками.

4 Большее усилие отрыва дает возможность перемещать больше материала за меньшее время. Проще говоря, это один из самых эффективных экскаваторов-погрузчиков в своем классе.



2



1



3



4

КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

НЕЗАВИСИМО ОТ ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ НАГРУЗКИ МОЖНО С ПОЛНОЙ УВЕРЕННОСТЬЮ УТВЕРЖДАТЬ, ЧТО JCB ЗСХ ВЫДЕРЖИТ ЛЮБЫЕ ИСПЫТАНИЯ. КОМПОНЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ ОТЛИЧАЮТСЯ ВЫСОЧАЙШЕЙ ПРОЧНОСТЬЮ, А ОСНОВНЫЕ ДЕТАЛИ НАДЕЖНО ЗАЩИЩЕНЫ ОТ ПОВРЕЖДЕНИЙ.

Все основные компоненты экскаваторов-погрузчиков JCB проходят тщательное тестирование. Шасси, стрелы и другие ключевые компоненты подвергаются испытаниям при максимальных нагрузках, а трансмиссия проходит тысячи циклов работы.



Разработка и производство JCB

1 Кабины, мосты, трансмиссии и двигатели машин линейки ЗСХ сконструированы и изготовлены JCB. Это гарантирует идеальную интеграцию и оптимальную надежность всех компонентов.

2 Мы используем самые современные процессы, такие как роботизированная обработка, точная окраска и инновационные методы сборки, обеспечивающие качество высочайшего уровня.

Испытаны в экстремальных условиях

3 Для обеспечения максимальной надежности двигатель DIESELMAX прошел жесткие испытания при температурах от -18°C до $+46^{\circ}\text{C}$ с установленным подогревателем воздуха во впускном коллекторе.

В гидравлическое масло добавляется флуоресцентный краситель, позволяющий точно определять утечки при испытаниях.



Благодаря термообработке стрелы и рукояти с нагревом до 650 С снимаются все внутренние напряжения, возникающие при изготовлении и сварке. Этот процесс удваивает срок эксплуатации стрел и сокращает общую массу машины.



Созданы для длительной работы

- 6 Прецизионная обработка JCB отличается жесткими допусками и точным размещением пальцев и втулок.
- 7 Сварка трением проушин гидроцилиндров обеспечивает дополнительную прочность.
- 8 Жидкая окраска гарантирует высокое качество покрытия. Этот процесс оптимизирует расход краски, а машина сохраняет отличный внешний вид более продолжительное время.

Защита от повреждений

- 9 Для защиты от повреждений при копании траншей шланги стрелы и рукояти проложены внутри их металлоконструкции
- 10 Вланги каретки экскаватора находятся внутри гибкой и надежной направляющей, которая защищает их от зацепов и повреждений.

Цилиндры рулевого механизма размещены высоко за балкой переднего моста, что обеспечивает их дополнительную защиту при перемещении по рабочей площадке.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЖСВ ЗСХ ОТЛИЧАЕТСЯ ВЫСОЧАЙШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ, КОТОРАЯ ВОПЛОЩАЕТСЯ В ИДЕАЛЬНОМ СООТНОШЕНИИ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА. У ЭТОЙ МАШИНЫ ЛУЧШАЯ В КЛАССЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И САМАЯ БОГАТАЯ СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ.

Более производительный экскаватор-погрузчик

1 Двигатель DIESELMAX выдает пиковую мощность и крутящий момент на низких оборотах, что обеспечивает исключительную реакцию на действия оператора, высокую экономичность и выдающуюся производительность.

Опциональная телескопическая рукоять обеспечивает увеличение вылета стрелы и глубины копания на 1,2 м. Это уменьшает необходимость в перемещении машины и обеспечивает большую экономичность.

2 У стрелы и рукояти одинаковая длина, что позволяет максимально близко копать рядом с машиной. Это снижает необходимость в перемещении машины и сокращает расход топлива.

3 Большой топливный бак на 128 л увеличивает интервалы дозаправки и повышает эффективность работы.

4 Благодаря выигрышной комбинации большого дорожного просвета и малого радиуса поворота этот экскаватор-погрузчик замечательно работает как на неровных поверхностях, так и в условиях ограниченного пространства.

5 Мощный механизм поворота экскаваторной каретки обеспечивает быструю и контролируруемую засыпку канав.



1



2



3

Для обеспечения максимальной производительности при любых условиях ЗСХ в стандартной комплектации оснащается полным приводом и имеет максимальную скорость движения 40 км/ч с шинами радиусом 28 дюймов.



4



5

Стандарты подъема

6 Вращение ковша **фронтального** погрузчика ЗСХ на 45° обеспечивает исключительное удержание груза.

Лучшее в классе усилие отрыва ковша **фронтального** погрузчика сокращает время загрузки.

Сокращение простоев при смене навесного оборудования за счет использования опциональной механической задней быстросъемной каретки.

Опциональный дифференциал повышенного трения обеспечивает автоматический контроль **сцепления**, позволяя машине перемещаться по самым сложным поверхностям и свободно маневрировать в отличие от трансмиссий с **принудительной** блокировкой дифференциала.

7 На экскаваторе-погрузчике ЗСХ может использоваться универсальный ковш JCB «шесть в одном», который позволяет копать, сдвигать, грузить, захватывать, выравнивать грунт и засыпать канавы.

8 Превосходный вылет стрел фронтального погрузчика позволяет машине легко загружать самосвалы с высокими бортами.

9 Благодаря высокоэффективному гидронасосу производительностью 143 л/мин можно легко управлять мощным навесным оборудованием, таким как гидромолот и планировочные фрезы.

10 Большие колеса радиусом 28 дюймов обеспечивают превосходную устойчивость при работе на неровных поверхностях.



УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЗСХ ПРЕДЛАГАЕТ МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ БЕСПЕРЕБОЙНОЙ РАБОТЫ БЛАГОДАРЯ НЕВЕРОЯТНОЙ ПРОСТОТЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ. УДОБНОЕ ПЛАНОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭЛЕМЕНТАРНЫЕ ЕЖЕДНЕВНЫЕ ПРОВЕРКИ И МНОЖЕСТВО ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР, ПРОВОДИМЫХ НА УРОВНЕ ЗЕМЛИ.

Упрощенное регулярное обслуживание

1 Все ежедневные проверки ЗСХ и регулярное обслуживание можно проводить с одной стороны машины. Важные компоненты, требующие обслуживания, объединены в группы для простоты доступа и повышения эффективности.

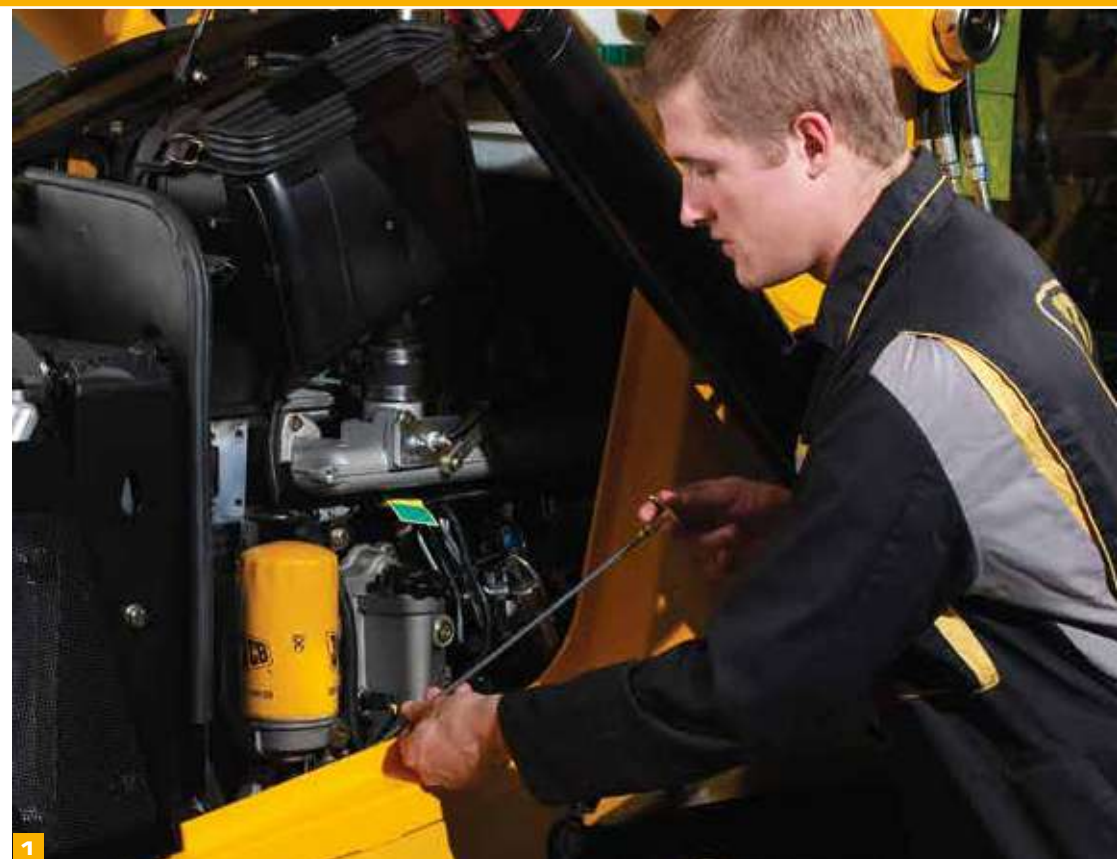
2 Цельный капот легко открывается и не требует снятия дополнительных панелей.

3 Смазка и заправка осуществляются с уровня земли, что существенно упрощает эти операции.

Телематическая система LiveLink входит в стандартную комплектацию и повышает удобство текущего и планового обслуживания, предоставляя предупреждения о работе машины, уровне жидкостей и другие уведомления.

4 На этом экскаваторе также очень удобно организован доступ к аккумулятору и его замена.

СЕРВИСНЫЕ ИНТЕРВАЛЫ	
Замена моторного масла	Каждые 500 моточасов
Замена масляного фильтра двигателя	Каждые 500 моточасов
Замена гидравлического масла	Каждые 2000 моточасов
Замена фильтра гидравлического масла	Каждые 500 моточасов
Замена трансмиссионного масла	Каждые 500 моточасов
Замена фильтра трансмиссии	Каждые 500 моточасов
Замена масла моста	Каждые 1000 моточасов



Дополнительная фильтрация топлива снижает загрязнение жидкостей и предотвращает засоры.

Минимизация простоев

- 6** Запираемая передняя решетка защищает аккумулятор и выключатель массы, устраняя потенциальные простои по причине кражи.
- 6** На этой машине нет пылесборника или предварительного воздушного фильтра, требующих времязатратного обслуживания, что экономит драгоценное время работы оператора и улучшает обзорность перед машиной. Более того, конструкция системы очистки предусматривает вывод загрязняющих частиц посредством системы **выпуска отработавших газов** из выхлопной трубы, что продлевает срок службы воздушного фильтра.
- 7** Большой 85-литровый гидробак размещен снаружи для облегчения доступа и улучшенного охлаждения, что увеличивает срок использования масла.
- 8** Гидравлические шланги сходятся в коллекторе на перегородке, что существенно упрощает их замену.
- 9** Отличный дорожный просвет (лучший в классе) позволяет машине перемещаться по сложным поверхностям и снижает повреждения днища, требующие дорогостоящего ремонта.



КОМФОРТ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ЕЩЕ ОДНИМ ВАЖНЫМ ФАКТОРОМ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ КОМФОРТ — ВЕДЬ ОПЕРАТОР, КОТОРОМУ УДОБНО РАБОТАТЬ, БУДЕТ РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ. КОНСТРУКЦИЯ JCB ЗСХ ПОЗВОЛЯЕТ С КОМФОРТОМ РАБОТАТЬ В ТЕЧЕНИЕ ЦЕЛОГО ДНЯ.

ЗСХ легко управляется традиционной рычажной системой управления.

Отличное рабочее место

Все закрытые кабины герметичны, что обеспечивает чистоту на рабочем месте.

- 1 Для снижения усталости операторов в ЗСХ используется тормозная система с малым усилием нажатия педали.
- 2 В кабине есть электрическая розетка на 12В, через которую можно зарядить телефон или подключить различные устройства.
- 3 В стандартную комплектацию также входит полностью регулируемое кресло на подвеске, которое повышает комфорт и снижает усталость операторов во время длинных рабочих смен.
- 4 В машине также имеется множество запираемых отсеков для хранения, которые позволяют легко разместить рабочие инструменты.



БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ЛЮБОЙ РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДКЕ ТРУДНО ПЕРЕОЦЕНИТЬ, ПОЭТОМУ В JCB 3СХ ПРИСУТСТВУЕТ МНОЖЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ, ЗАЩИЩАЮЩИХ САМУ МАШИНУ, ОПЕРАТОРА И НАХОДЯЩИХСЯ РЯДОМ ЛЮДЕЙ.

Безопасность прежде всего

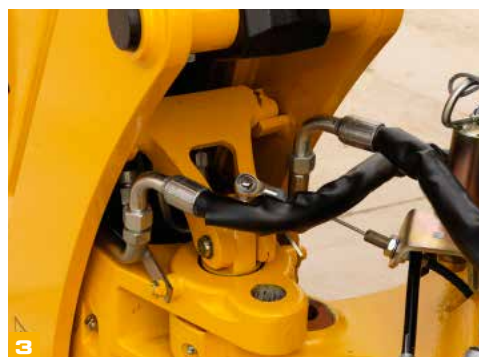
1 Большие решетчатые ступени с нескользящей поверхностью предотвращают накопление материала и обеспечивают безопасный вход в экскаватор-погрузчик JCB 3СХ, а также выход из него. Помимо этого, у оператора всегда есть три точки опоры во время входа и выхода из машины.

2 Многослойное лобовое стекло и применение высокопрочного плоского стекла в других компонентах обеспечивают защиту оператора, в том числе при работе с навесным оборудованием. Замена стекол осуществляется быстро и легко, что также сокращает простои.

Четыре гидроцилиндра ковша находятся на одной линии со стрелой **фронтального** погрузчика, обеспечивая лучшую в классе обзорность.

3 Фиксатор **экскаваторной** стрелы гарантирует безопасность при движении по **дороге**. Трос **механизма привода** фиксации задней стрелы позволяет не терять съемные пальцы.

Механизм параллельного подъема гарантирует безопасное положение груза, особенно при использовании вил во избежание **просыпания** материала.



В JCB 3СХ оператор сидит выше, чем в большинстве строительных машин. Такая посадка обеспечивает превосходную круговую обзорность рабочей зоны.

LIVELINK – УМНЫЙ ПОМОЩНИК

LIVELINK — ЭТО ИННОВАЦИОННАЯ ПРОГРАММНАЯ СИСТЕМА, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ДИСТАНЦИОННО КОНТРОЛИРОВАТЬ РАБОТУ МАШИН JCB ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ, ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ ИЛИ С ПОМОЩЬЮ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА. СИСТЕМА ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ДОСТУП К РАЗЛИЧНОЙ ПОЛЕЗНОЙ ИНФОРМАЦИИ О МАШИНАХ, ХРАНЯЩЕЙСЯ В ЗАЩИЩЕННОМ ЦЕНТРЕ, ВКЛЮЧАЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О НЕПОЛАДКАХ, ОТЧЕТЫ ОБ УРОВНЕ ТОПЛИВА И ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ.

Производительность и сокращение затрат

Можно наблюдать за уровнем топлива в машинах и управлять им, используя функцию анализа. В LiveLink предусмотрен полнофункциональный инструмент составления отчетов, который позволяет управлять временем работы и использованием машин для достижения максимальной эффективности.



Безопасность

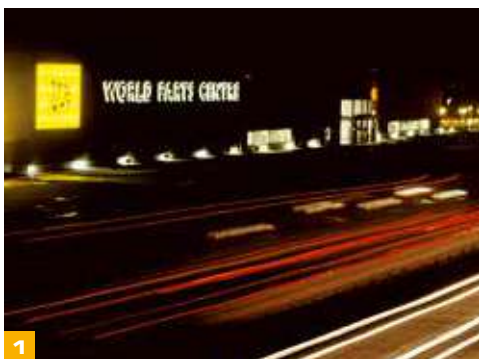
Система LiveLink в реальном времени передает предупреждения о выходе машины за пределы предварительно заданной рабочей зоны, а также о ее несанкционированном использовании в нерабочее время прямо на ваш мобильный телефон. Среди других преимуществ — информация о местоположении в реальном времени, причем система LiveLink использует собственные аккумулятор и антенну.



Примечание. Спецификации LiveLink зависят от модели машины.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

КОМПАНИЯ JCB ОКАЗЫВАЕТ ПЕРВОКЛАССНУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ СВОИМ ЗАКАЗЧИКАМ ПО ВСЕМУ МИРУ. ГДЕ БЫ ВЫ НИ НАХОДИЛИСЬ, КАКОЙ БЫ ВОПРОС У ВАС НИ ВОЗНИК, МЫ БЫСТРО ПРИБУДЕМ НА МЕСТО И ПОМОЖЕМ ОБЕСПЕЧИТЬ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНУЮ РАБОТУ ВАШЕЙ МАШИНЫ.



1

1 Служба технической поддержки JCB позволяет мгновенно связаться с заводскими экспертами в любое время суток.

2 Глобальная сеть центров поставки запчастей JCB представляет собой еще один пример высокой эффективности. Наличие 16 региональных центров позволяет нам доставить 95 % всех запчастей в любую точку земного шара в течение 24 часов. Оригинальные запчасти JCB спроектированы так, чтобы работать в гармонии с вашей машиной, обеспечивая при этом оптимальную эффективность и производительность.

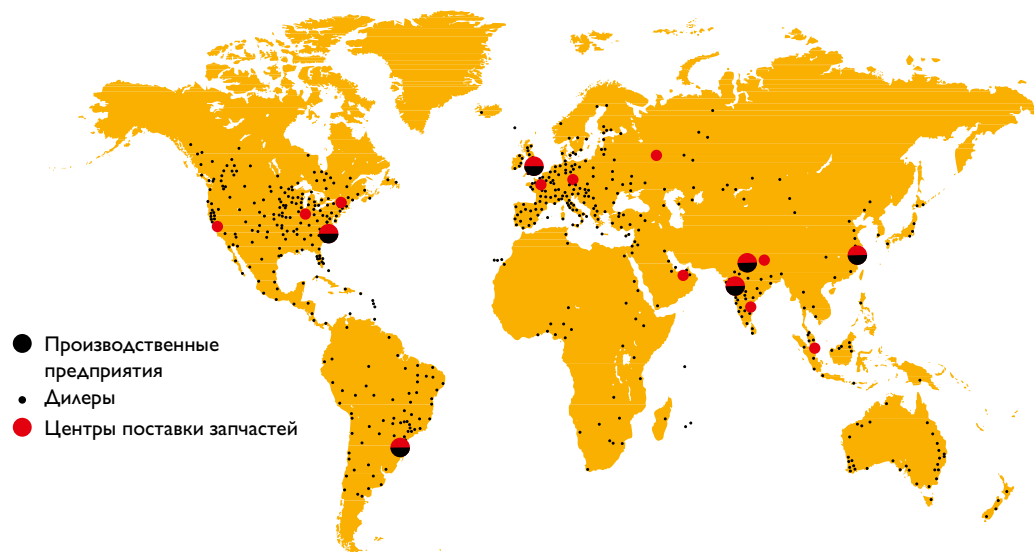


2

3 Программа JCB Assetcare предлагает варианты продления полной гарантии и соглашений об обслуживании, а также договоры на проведение обслуживания и ремонта. Независимо от выбранных вами услуг наши группы технического обслуживания, находящиеся по всему миру, быстро и качественно выполняют ремонтные работы по гарантии, проведут техобслуживание по приемлемым расценкам и предоставят запрошенные ценовые предложения.



3



Примечание. Набор услуг JCB ASSETCARE может быть недоступен в вашем регионе. Для получения дополнительных сведений обратитесь к местному дилеру JCB.

СПИСОК ОПЦИЙ

ДАЖЕ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ЭКСКАВАТОР JCB ЗСХ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕСЬМА УНИВЕРСАЛЬНОЙ МАШИНОЙ, НО ПРИ ОСНАЩЕНИИ ЗАВОДСКИМИ ОПЦИЯМИ ОН СТАНОВИТСЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ И ЭФФЕКТИВНЫМ.

Ковш «6 в 1»

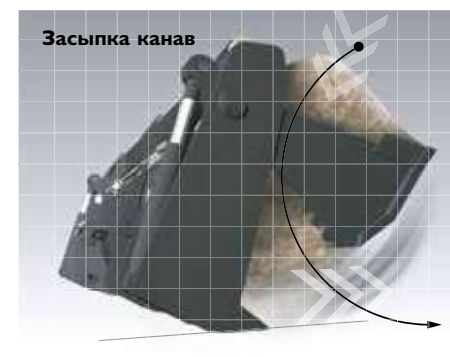
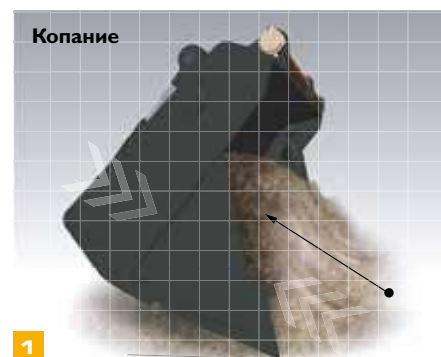
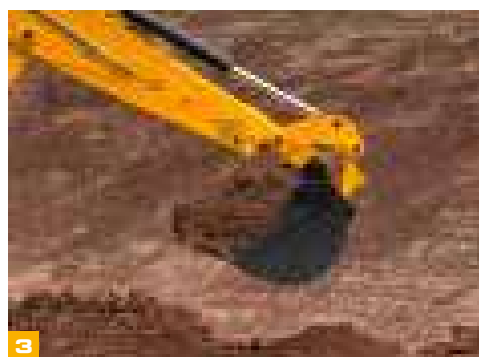
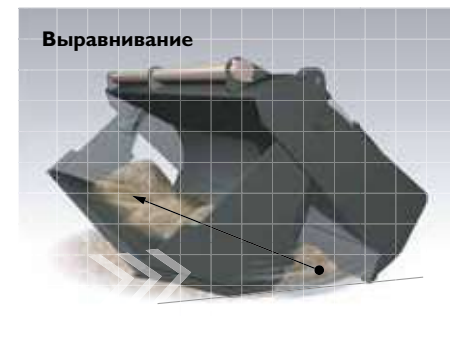
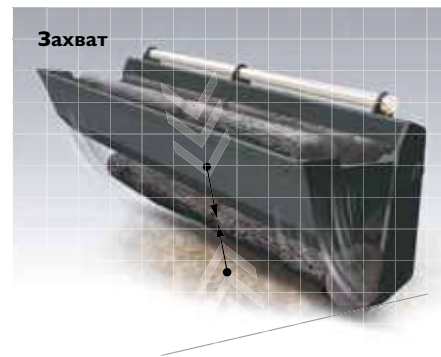
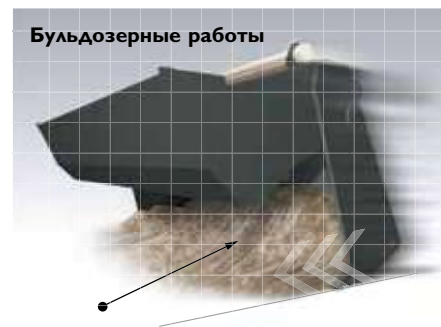
1 Это универсальное приспособление позволяет копать, работать бульдозером, грузить, захватывать, выравнивать грунт и засыпать канавы.

Быстросъемная каретка

2 Быстросъемная каретка позволяет намного быстрее менять навесное оборудование, повышая производительность экскаватора.

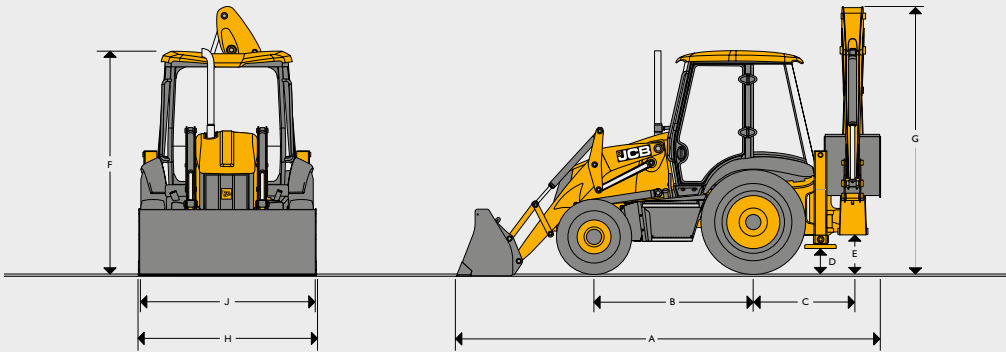
Усиленный ковш

3 Пластины с дополнительными ребрами жесткости обеспечивают повышенную прочность и уменьшают износ при работе с твердыми материалами.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Макс. грузоподъемность **фронтального** погрузчика: 1850 кг Макс. высота подъема: 3,23 м

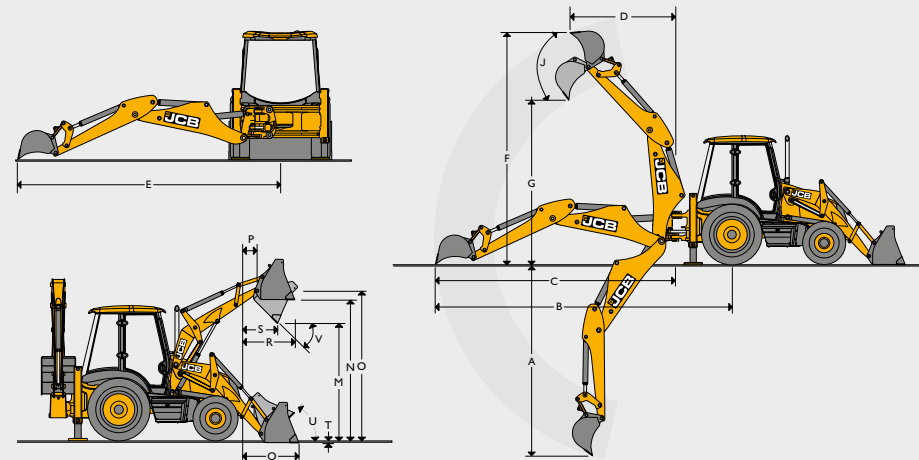


		4WD	
A	Транспортная длина	м	5.62
B	Колесная база	м	2.17
C	Расстояние от оси каретки стрелы экскаватора до заднего моста	м	1.36
D	Дорожный просвет – до опоры	м	0.36
E	Дорожный просвет – до переднего моста	м	0.53
F	Высота по верху кабины/навеса	м	2.89
G	Транспортная высота – стандартная рукоять	м	3.61
H	Общая ширина с ковшом	м	2.23 (ковш 6 в 1) / 2.35 (Ковш общего назначения)
J	Ширина задней рамы	м	2.35

ДВИГАТЕЛЬ

Изготовитель		JCB
Наддув		Турбонаддув
Рабочий объем	л	4,4
Количество цилиндров		4
Диаметр цилиндра	мм	103
Ход поршня	мм	132
Номинальные обороты двигателя	об/мин	2200
Номинальная мощность		
Полная мощность по стандарту SAE J1995 (ISO 14396)	кВт (л. с.)	68,6 (92)
Максимальный крутящий момент		
Номинальный по стандарту ISO 14396	Н·м	400
Обороты двигателя	об/мин	1200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ЭКСКАВАТОРА/ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА



Производительность экскаватора

		Фиксированная рукоять	Телескопическая рукоять	
A	Макс. глубина копания (SAE)	м	4,24	5,46
B	Вылет стрелы — по уровню земли до центра задних колес	м	6,72	7,87
C	Вылет стрелы — по уровню земли до оси каретки экскаватора	м	5,37	6,52
D	Вылет стрелы при полном подъеме до оси каретки экскаватора	м	2,74	3,66
E	Боковой вылет — до продольной оси машины	м	5,94	7,09
F	Максимальная рабочая высота	м	5,53	6,35
G	Макс. высота загрузки поверх бортов	м	3,84	4,72
J	Поворот ковша	градусы	185°	185°
	Усилие отрыва на ковше	кгс	6324	6228
	Усилие отрыва на рукояти	кгс	3217	3225

Производительность фронтального погрузчика

		Ковш общего назначения	Ковш «шесть в одном»	
M	Высота выгрузки	м	2,74	2,72
N	Высота загрузки поверх бортов	м	3,23	3,20
O	Высота шарнира ковша	м	3,45	3,45
P	Вылет шарнира ковша вперед	м	0,36	0,36
Q	Вылет на уровне земли	м	1,42	1,37
R	Макс. вылет при полном подъеме	м	1,20	1,15
S	Вылет при полном подъеме с опрокинутым ковшом	м	0,83	0,78
T	Глубина копания ниже уровня земли	м	0,07	0,10
U	Угол загрузки ковша на уровне земли	градусы	45°	45°
V	Угол опрокидывания ковша	градусы	43°	43°
	Усилие отрыва на ковше	кгс	6170	6531
	Усилие отрыва на рукояти погрузчика	кгс	4942	4732
	Емкость ковша	м ³	0.88	1.0
	Емкость ковша — опция	м ³	1.0	—
	Грузоподъемность	кг	2882	2592

ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

Система охлаждения	л	18,5
Топливный бак	л	128
Моторное масло с фильтром	л	15
Коробка передач с фильтром	л	16
Задний мост	л	16
Передний мост	л	16
Гидравлическая система, включая бак	л	130
Гидравлический бак	л	85

ТРАНСМИССИЯ

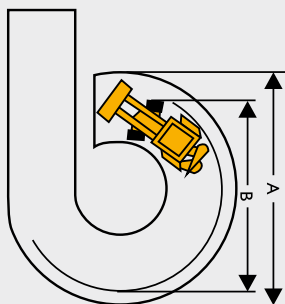
Трансмиссия JCB SynchroShuttle: обеспечивает отличную передачу мощности в любых условиях. Включает 4-х ступенчатую коробку передач с полной синхронизацией и встроенным гидротрансформатором, а также электропривод выбора направления движения.

- Удобный, расположенный на рулевой колонке колону электропривод выбора направления движения позволяет менять направление движения машины не снимая рук с рулевого колеса, что сокращает перерывы в работе.
- Расположение педалей и стандартный рычаг переключения 4-х ступеней коробки передач с кнопкой отключения трансмиссии дополнительно упрощает работу.
- Коэффициент трансформации крутящего момента гидротрансформатора 2,52:1

Изготовитель	JCB
Тип	Synchroshuttle
Число передних и задних передач	4 передних и 4 задних передачи
Переключатель переднего/заднего хода	Сервопривод
Скорость движения*	км/ч
Передача 1	7,3
Передача 2	11,7
Передача 3	22
Передача 4	40

*Скорость зависит от используемых шин.

РАДИУС РАЗВОРОТА



С заблокированными внутренними колесами

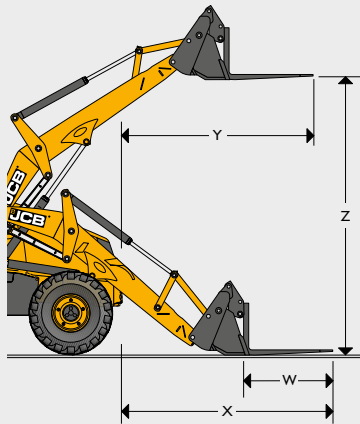
A По внешнему краю ковша	9,5 м
B По внешним колесам	6,9 м

С незаблокированными внутренними колесами

A По внешнему краю ковша	10,4 м
B По внешним колесам	8,1 м

* Стандартный ковш в положении для транспортировки

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	Гидростатическая система управления передними колесами использует главный гидравлический насос через клапан приоритета рулевого управления. В случае отказа двигателя задействуется аварийная система рулевого управления (для всех моделей).
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	Рабочие тормоза: гидравлический привод с двумя контурами, саморегулирующиеся, в масляной ванне, многодисковые, расположенные в заднем мосту, хорошая защита от грязи, воды и пр., не требуют обслуживания. Стояночный тормоз: с ручным приводом, на входном диске заднего моста. Педаль тормоза: две независимых ножных педали позволяют машине маневрировать на тесных площадках. При обычном использовании педали соединяются друг с другом.
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	• Главный предохранительный клапан: 251 бар • Разгрузочный клапан: 207 бар • Тип насоса: шестеренный 2-х-секционный • Производительность насоса: 143 л/мин • Сетчатый фильтр в линии всасывания и фильтр JCB Filtermatic на обратной линии • Во время экскаваторных работ система автоматически меняет гидравлическую мощность в соответствии с условиями копания для обеспечения дополнительной производительности и контроля • Продуманная прокладка гидравлических шлангов и гидролиний защищает от повреждений и обеспечивает простое обслуживание.
КАБИНА	• Коврики • Полностью регулируемое кресло и мягкая обивка рулевого колеса • Доступ в кабину с двух сторон • Ремень безопасности • Большие изогнутые зеркала заднего вида • Внутреннее освещение • Стеклоочистители ветрового стекла • Клаксон • Система предупреждения об опасностях • Ящик для инструментов • Приборная панель с датчиками оборотов двигателя, часов работы двигателя, уровня топлива, температуры охлаждающей жидкости и розеткой на 12 В • Аудиовизуальная система предупреждений, отслеживающая нагрузку генератора, температуру охлаждающей жидкости, давление моторного масла, засорение воздушного фильтра, давление и температуру трансмиссионного масла и включение стояночного тормоза.
МОСТЫ	Задний: ведущий мост с жестким креплением включает дифференциал JCB Max-Trac с пропорциональным распределением крутящего момента с приводом через короткий карданный вал от коробки передач. Передний: полный привод, управляемый мост с центральным шарниром и углом качания 16°.
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ И КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	Напряжение 12 В, с заземлением отрицательного полюса, используемые провода и разъемы соответствуют стандарту IP69 по защите от попадания влаги. Центральная панель предохранителей. Аккумулятор: 110 А-ч Генератор переменного тока: 95 А (стандартный). Задние рабочие фары: 4 регулируемые.
ШИНЫ	Стандартные: Sitemaster 12,5-18/80 12ply (передние) Sitemaster 16,9-28 (задние)
МАССА	Эксплуатационная: 7800 кг

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗЧИКА – размеры вилок ковша «шесть в одном»

		Вилы, установленные на ковше «шесть в одном»	
W	Вилы — длина зубьев	м	1,1
	Вилы — ширина зубьев	м	0,08
X	Вылет вил на уровне земли	м	2,66
Y	Вылет вил при полном подъеме	м	2,25
Z	Высота подъема вил — макс.	м	2,92
	Расстояние между вилами — мин./макс.	мм	260-1725

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ФРОНТАЛЬНОГО ПОГРУЗЧИКА

Общего назначения –1,1 м ³	кг	373
«6 в 1», -1,0 м ³	кг	715

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Планировочная фреза

Ширина резки	мм	400
Глубина резки	мм	1-115
Масса	кг	540
Диапазон гидравлического потока	л/мин	90-200
Диапазон давления в гидравлической системе	кг/см ² (бар)	2030-3046 (140-210)

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Ковши

Ширина ковша	мм	305	455	610	610	760	910
Количество зубьев		3	4	4	5	5	6
Усиленные траншейные ковши			18	24	24	30	36
Емкость	куб. м	0,08	0,14	0,20	0,20	0,26	0,32
Масса	кг	100	128	145	190	166	189
Усиленные траншейные ковши большой емкости			4	4	5	14,1	- (6)
Емкость	куб. м	0,15	0,24	0,24	0,32	14,1	-
Масса	кг	195	231	233	267	303	-

О доступности других типов ковшей можно узнать у дилера JCB.

Все ковши JCB имеют усиленные компоненты, включая режущую кромку 1x18 дюймов, задние накладки, поперечину коробки и длинные закругленные бокорезы.

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Гидромотолы

Модель гидромотолота		HM380	HM386Q
Эксплуатационная масса	кг	330	360
Энергия удара	джоуль	981	600
Частота ударов	уд./мин.	380-900	720-1380
Диапазон потока гидравлической жидкости	л/мин	40-80	60-100
Рабочее давление	пси (бар)	120-165 (1740-2393)	1450-2175 (100-150)
Диаметр инструмента	мм	75	80

Для гидромотолов JCB имеется множество различных инструментов. Детали можно узнать у дилера JCB.

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА — Уплотнитель

Масса	кг	179
Ширина	мм	305
Длина	мм	739
Оптимальная прижимная сила машины	кг	700
Центробежная сила	кН	16,3
Частота	Гц	33
Поток гидравлической жидкости	л/мин	24

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Ямобур*

Модель гидромотолота		ED3500	ED6000
Ширина	мм	254	253
Длина	мм	591	614
Масса шпindelной бабки и кронштейна	кг	105	110
Поток гидравлической жидкости при 60 об/мин	л/мин	60	104
Минимальный поток гидравлической жидкости.	л/мин	115	115
Максимальный поток гидравлической жидкости.	л/мин	300	300

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСКАВАТОРА – Буровые головки*

Масса	мм	150-460
Ширина	кг	19-91,2
Количество зубьев		2-16
Длина	мм	1000-1200

*доступно с сентября 2014 г.







ОДНА КОМПАНИЯ — СВЫШЕ 300 МОДЕЛЕЙ МАШИН

Ближайший дилер JCB

Экскаватор-погрузчик 3СХ

Полная мощность: 68,6 кВт (92 л. с.) Максимальная глубина копания: 5,46 м
 Максимальная емкость ковша погрузчика: 1,1 м³

JCB Sales Limited, Rocoester, Staffordshire, United Kingdom (Великобритания) ST14 5JP.

Телефон: +44 (0)1889 590312, эл. почта: salesinfo@jcb.com

Новейшую информацию о модельном ряде продукции можно загрузить на веб-сайте: www.jcb.ru

© JCB Sales, 2014 г. Все права защищены. Категорически запрещается полное или частичное воспроизведение, сохранение в информационно-поисковых системах или передача в любой форме и любым способом, в том числе электронное, механическое воспроизведение и ксерокопирование данной публикации без предварительного разрешения JCB Sales. Указания эксплуатационной массы, размеров, грузоподъемности и других технических характеристик в данной публикации представлены исключительно в ознакомительных целях и могут отличаться для конкретной машины. Поэтому не следует полагаться на эти данные для определенной области применения. У дилера компании JCB всегда можно получить инструкции и рекомендации. Компания JCB оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики машин без предварительного уведомления. Иллюстрации и технические характеристики могут включать дополнительное оборудование и оснащение. Логотип JCB — зарегистрированный товарный знак компании J. C. Bamford Excavators Ltd.

9999/5854 ru-RU 12/14 ред. 2 (T2 SS)





CERTIFICATE OFFICIAL DEALER
EXIMOTOR SA

№ 1787/1788

Date 31.12.2024

TERRITORY COVERAGE: Republic of Moldova, (including territory of Transnistria)

LEGAL ADDRESS: 38A, Albisoara str, Chisinau, MD2005, Moldova

Управляющий директор
JCB Sales EMEAR

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Marco Bersellini', is written over a horizontal line.

Марко Берселлини

VALID TILL 31.12.2027

Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

J C Bamford Excavators Limited
Lakeside Works
Rocester
ST14 5JP
United Kingdom

Holds Certificate Number:

EMS 522922

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

For and on behalf of BSI:



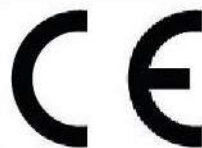
Frank Lee, EMEA Compliance & Risk Director

Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026



Page: 1 of 4

...making excellence a habit.™

Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
JCB Power Systems Block 1000 Park Avenue Dove Valley Business Park Foston Derby DE65 5BX United Kingdom	Design, development, assembly, testing and supply of diesel engines.
J C Bamford Excavators Limited HQ & Site Services Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Limited JCB Materials Handling Limited Central Processing Centre Lakeside Workfs Denston Road Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Limited Hydraulic Business Unit Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Heavy Products Ltd Uttoxeter Road Beamhurst Uttoxeter ST14 7FL United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Compact Products Ltd Harewood Estate Leek Road Chedale Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

Original Registration Date: 29/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Latest Revision Date: 30/11/2022

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 2 of 4



Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
JCB Earthmovers Harewood Estate Leek Road Cheadle Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Landpower Ltd Harewood Estate Leek Road Cheadle Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Cab Systems Ltd Power Station Road Rugeley WS15 2WA United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Transmissions Wrexham Industrial Estate Abenbury Road Wrexham LL13 9UF United Kingdom	Design, development & manufacture of axels and gearboxes for earth moving, materials handling and agricultural machinery including sale of OEM equipment.
JCB World Parts Centre Waterloo Park Beamhurst Uttoxeter ST14 5PA United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Ltd JCB Backhoe Loader Division Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 3 of 4



Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
J C Bamford Excavators Limited Research Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Power Products Broadcrown Ltd Airfield Industrial Estate Hixon ST18 0PF United Kingdom	The design, manufacture, installation and commissioning of power generators and lighting towers



Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 4 of 4



Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

J C Bamford Excavators Limited
Lakeside Works
Rocester
ST14 5JP
United Kingdom

Holds Certificate Number:

EMS 522922

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

For and on behalf of BSI:



Frank Lee, EMEA Compliance & Risk Director

Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026



Page: 1 of 4

...making excellence a habit.™

Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
JCB Power Systems Block 1000 Park Avenue Dove Valley Business Park Foston Derby DE65 5BX United Kingdom	Design, development, assembly, testing and supply of diesel engines.
J C Bamford Excavators Limited HQ & Site Services Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Limited JCB Materials Handling Limited Central Processing Centre Lakeside Workfs Denston Road Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Limited Hydraulic Business Unit Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Heavy Products Ltd Uttoxeter Road Beamhurst Uttoxeter ST14 7FL United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Compact Products Ltd Harewood Estate Leek Road Cheadle Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

Original Registration Date: 29/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Latest Revision Date: 30/11/2022

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 2 of 4



Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
JCB Earthmovers Harewood Estate Leek Road Cheadle Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Landpower Ltd Harewood Estate Leek Road Cheadle Stoke-on-Trent ST10 2JU United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Cab Systems Ltd Power Station Road Rugeley WS15 2WA United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Transmissions Wrexham Industrial Estate Abenbury Road Wrexham LL13 9UF United Kingdom	Design, development & manufacture of axels and gearboxes for earth moving, materials handling and agricultural machinery including sale of OEM equipment.
JCB World Parts Centre Waterloo Park Beamhurst Uttoxeter ST14 5PA United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
J C Bamford Excavators Ltd JCB Backhoe Loader Division Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.

Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 3 of 4



Certificate No: EMS 522922

Location	Registered Activities
J C Bamford Excavators Limited Research Lakeside Works Rocester ST14 5JP United Kingdom	The product marketing, design, development and manufacture of construction, earth moving, materials handling and agricultural machinery, and the in-house manufacture of associated parts and equipment.
JCB Power Products Broadcrown Ltd Airfield Industrial Estate Hixon ST18 0PF United Kingdom	The design, manufacture, installation and commissioning of power generators and lighting towers



Original Registration Date: 29/11/2022

Latest Revision Date: 30/11/2022

Effective Date: 30/11/2016

Expiry Date: 29/11/2026

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

Page: 4 of 4



FORMULAR DE LICITAȚIE PENTRU UN CONTRACT DE FURNIZARE

Referință publicație: Achiziționarea și livrarea unui buldoexcavator, conform specificațiilor tehnice, în scopul dotării instituției pentru îmbunătățirea capacității de intervenție în situații de urgență.

Titlul contractului: **Contract de Achiziționare a Buldoexcavatorului în cadrul proiectului „Reziliență integrată: abordarea în comun a provocărilor și soluțiilor privind situațiile de urgență” (RO), COD – ROMD00600 – UNCOSS, co-finanțat de Uniunea Europeană prin Programul INTERREG NEXT ROMÂNIA – REPUBLICA MOLDOVA 2021-2027**

Consiliul Raional Glodeni

29 noiembrie

2025

str. Suveranității 2, or. Glodeni, Republica Moldova

Trebuie furnizat un formular semnat (pentru fiecare lot, în cazul în care procedura de licitație este împărțită în loturi), împreună cu numărul de exemplare specificat în instrucțiunile adresate ofertanților. Formularul trebuie să includă o declarație semnată folosind formatul anexat de la fiecare entitate juridică care depune această ofertă. Orice documentație suplimentară (broșură, scrisoare etc.) trimisă împreună cu formularul nu va fi luată în considerare. Ofertele depuse de un consorțiu (și anume, fie un grup permanent, constituit legal, fie un grup care a fost constituit informal pentru o anumită procedură de licitație) trebuie să urmeze instrucțiunile aplicabile liderului consorțiului și membrilor săi. Anexele la acest formular de depunere (și anume, declarații, declarații, dovezi) pot fi în original sau în copie. În cazul în care se depun copii, originalele trebuie trimise autorității contractante la cerere. Din motive economice și ecologice, vă recomandăm insistent să trimiteți fișierele pe bază de hârtie (fără dosar sau separator de plastic). De asemenea, vă sugerăm să utilizați imprimări față-verso cât mai mult posibil.

Entități furnizoare de capacități

Un operator economic (și anume ofertantul) se poate, după caz și pentru un anumit contract, să se bazeze pe capacitățile altor entități, indiferent de natura juridică a legăturilor pe care le are cu acestea. În cazul în care operatorul economic se bazează pe alte entități, acesta trebuie, în acest caz, să dovedească autorității contractante că va dispune de resursele necesare pentru executarea contractului, prezentând împreună cu documentele de cerere de ofertă un angajament al acestor entități de a pune la dispoziția sa aceste resurse. Astfel de entități, de exemplu societatea-mamă a operatorului economic, trebuie să respecte aceleași norme de eligibilitate ca și operatorul economic care se bazează pe ele și trebuie să respecte criteriile de selecție pentru care operatorul economic se bazează pe ele. **În scopul prezentei oferte, datele pentru această entitate terță pentru criteriul de selecție relevant trebuie incluse într-un document separat.** Dovada capacității va trebui, de asemenea, să fie furnizată la cererea autorității contractante.

În ceea ce privește criteriile tehnice și profesionale, un operator economic se poate baza numai pe capacitățile altor entități în cazul în care acestea din urmă vor îndeplini sarcinile pentru care sunt necesare aceste capacități.

În ceea ce privește criteriile economice și financiare, entitățile pe a căror capacitate se bazează operatorul economic devin răspunzătoare în solidar pentru executarea contractului.

1 TRIMIS DE

	Denumirea (denumirile) ofertantului (ofertanților)	Naționalitate ¹
Conducător ²	Socolova Natalia	Moldoveanca
Membru #1		
Etc...		

¹ Țara în care este înregistrată entitatea juridică.

² Adăugați/ștergeți linii suplimentare pentru membri, după caz. Rețineți că o entitate furnizoare de capacitate/subcontractant nu este considerată membru în sensul prezentei proceduri de licitație. Ulterior, datele privind entitățile furnizoare de capacitate/subcontractant nu trebuie să apară în datele aferente capacității economice, financiare și profesionale, ci într-un document separat. În cazul în care această ofertă este depusă de un ofertant individual, numele ofertantului trebuie introdus ca "**lider**" (iar toate celelalte rânduri trebuie eliminate).

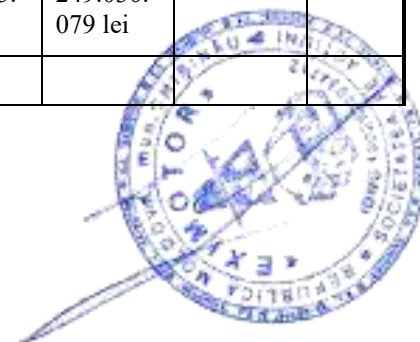
2 PERSONĂ DE CONTACT (pentru această licitație)

Nume	Roadedeal Gheorghe
Adresă	Chisinau, Lunca Bicului 41/1
Telefon	+37369594608
E-mail	eximotorjcb@gmail.com

3 CAPACITATEA ECONOMICĂ ȘI FINANCIARĂ

Vă rugăm să completați următorul tabel de date financiare pe baza conturilor anuale și a celor mai recente proiecții. Dacă conturile anuale închise nu sunt încă disponibile pentru anul curent sau pentru anul trecut, vă rugăm să furnizați cele mai recente estimări în coloanele marcate cu **. Cifrele din toate coloanele trebuie calculate pe aceeași bază pentru a permite efectuarea unei comparații directe de la an la an (sau, în cazul în care baza s-a modificat, trebuie furnizată o explicație a modificării ca notă de subsol la tabel). De asemenea, se poate furniza orice clarificare sau explicație considerată necesară.

Date financiare (agregate ale membrilor consorțiului)	Cu 2 ani înainte de anul trecut	Anul trecut	Anul trecut	Medie	[Anul trecut €]**	[Anul curent €]**
Datele solicitate în acest tabel trebuie să fie în concordanță cu criteriile de selecție stabilite în informațiile suplimentare despre documentul anunțului de participare	2022	2023	2024	€		
Cifra de afaceri anuală	357.110.490 lei	375.801.675 lei	427.604.744 lei	386.839.636 lei		
Active circulante	209.671.556 lei	261.855.197 lei	275.563.485 lei	249.030.079 lei		
Datorii curente						



Formular de Ofertă - Furnizare Bunuri

Achiziționarea Buldoexcavatorului în cadrul proiectului „Reziliență integrată: abordarea în comun a provocărilor și soluțiilor privind situațiile de urgență” (RO), COD – ROMD00600 – UNCOSS, co-finanțat de Uniunea Europeană prin Programul INTERREG NEXT ROMÂNIA – REPUBLICA MOLDOVA 2021-2027

1. INFORMAȚII DESPRE OFERTANT

Depus de:	Numele și adresa (adresele) persoanei (persoanelor) juridice care depun această ofertă
Ofertant	EXIMOTOR SA
Reprezentant legal	Persoană juridică
Cod TVA/nr. de înregistrare ¹	0603690
Naționalitate ²	Moldovean
Adresă	R. Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38A
Telefon	+373 695 94 608
E-mail	eximotorjcb@gmail.com
Persoană de contact	Gheorghe Roadedeal
Date bancare	EXIMOTOR SA:
	c/f 1002600034712:
	BC Moldindcombank SA:
	MOLDMDF2X309:
	IBAN: MD38ML000000022512092160

¹ Unde este cazul. Pentru persoane fizice, menționați cartea de identitate, pașaportul sau un document echivalent – numărul acestuia.

² Conform formei juridice a entității și documentelor justificative anexate



2. DECLARAȚIA OFERTANTULUI

Subsemnatul, confirm prin prezenta că bunurile oferite în această ofertă sunt în deplină conformitate cu specificațiile care ne-au fost transmise de către autoritatea contractantă. Descrierea detaliată a bunurilor oferite de noi este furnizată în punctul următor.

În plus, confirmăm că organizația/compania noastră este pe deplin eligibilă pentru a livra bunuri în cadrul unui contract finanțat din fonduri UE. Confirmăm că nu ne aflăm în niciuna dintre situațiile care ne-ar exclude de la participarea la licitațiile finanțate de UE, așa cum este indicat la [punctul 18 din Anexa II la Acordul de Finanțare dintre Comisia Europeană și țara parteneră]³[punctul 18 din Anexa I la Regulamentul 2018/1046⁴]. De asemenea, confirmăm că nu avem niciun conflict de interese cu niciun membru al autorității contractante sau cu alți ofertanți.

Subsemnatul, declar că domeniul nostru de activitate este pe deplin conform cu obiectul prezentei proceduri de achiziție.

Subsemnatul, declar, de asemenea, că în legătură cu prezenta procedură de achiziție nu ne aflăm în situația de a încerca să influențăm în mod nejustificat procedura de atribuire sau să obținem informații confidențiale, deoarece acest lucru ar fi tratat ca o abatere profesională gravă, care poate duce la respingerea din procedura de atribuire.

Declarația pe proprie răspundere privind criteriile de excludere și de selecție este atașată. Dovezile (documentele justificative) pentru criteriile de selecție vor fi depuse la cerere.

Nume: Socolova Natalia

Semnătura: _____

Data: 01.12.2025

³ Pentru partenerii aflați în Țări Partenerie.

⁴ Pentru partenerii aflați în State Membre, care nu sunt autorități contractante în sensul legislației Uniunii aplicabile procedurilor de achiziții publice.

3. CRITERII DE EXCLUDERE ȘI DE SELECȚIE⁵

Conform condițiilor din caietul de sarcini.

4. OFERTA TEHNICĂ ȘI FINANCIARĂ

Ofertanții trebuie să furnizeze o ofertă tehnică, bazată pe cerințele indicate de autoritatea contractantă în Invitația de participare la licitație și în Informațiile tehnice. Ofertanții vor furniza prețurile pentru toate articolele și detalii privind livrarea planificată a bunurilor, inclusiv specificații detaliate.

Nr.	Număr de articole	Denumirea articolului	Oferta tehnică (articole oferite de ofertant, pe baza cerințelor din cerere și informații; marca și numele concret vor fi indicate aici)	Oferta financiară
			Bunuri (menționarea numelor de marcă este permisă numai dacă este disponibilă opțiunea „sau echivalent”, permițând oferirea altor mărci)	Preț net per articol
1.1.	14	Buldoexcavator	Buldoexcavator de model JCB 3CX Sitemaster Eco	
			Preț fără TVA, lei MDL	Preț cu TVA, lei MDL
TOTAL			1 525 625,00	1 830 750,00

Prețul oferit pentru bunurile indicate în punctul anterior este:

Un milion cincisute douăzeci și cinci mii șasesutedouăzeci și cinci lei MDL / fără TVA

Un milion optsute treizeci mii șaptesute cincizeci lei MDL / cu TVA

Prețul oferit include livrarea articolelor descrise, precum și toate costurile aferente (de exemplu, transport, logistică, costuri materiale), atunci când este necesar.

Numele semnatarului autorizat: Socolova Natalia

Semnătura: _____

Data: 01.12.2025

⁵ Pentru contractele cu valoare estimată de până la 15.000 EUR, criteriile pot să nu fie solicitate.

DOTAREA AUTOSERVISULUI COMPANIEI „EXIMOTOR” S.A. (Dealer Oficial JCB)

Depozit piese de schimb, grupa mobilă dotată cu utilaj și specialiști calificați)



e-mail: eximotorjcb@gmail.com

Cu stimă și respect,

Manager „EXIMOTOR” S.A.

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the manager of EXIMOTOR S.A.



Gh. Roadedeal



Chisinau, Direcția generală economie, comerț și turism a CMC

ÎNȘTIINȚARE DE RECEPȚIONARE

(CONFIRMĂ OFICIAL DREPTUL LA ÎNCEPEREA ACTIVITĂȚII)

Primăria **mun. Chișinău**, Adresa **mun. Chișinău, șos. Hâncești, 53 "A"**

Nr. Notificării privind inițierea activității de comerț **P-26968/2022**

Data **22.02.2022**

Ora **14:38**

COMERCIANTULUI:

Denumirea/ N.P.P. **EXIMOTOR S.A.** IDNO/IDNP **1002600034712**
Sediul/domiciliul **Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Riscani, str-la 2 Aerodromului, 15, ap./of. 6**

Tel. **068685429**

Fax

E-mail **eximotorcontabil@mail.ru**

Date din NIAC:

G 45.20. Întreținerea și repararea autovehiculelor

(comerțul cu amănuntul, comerțului cu ridicata, perstării de servicii, alimentație publică, intermediarii în comerț, activității în baza patentei de întreprinzător)

În Atelier de asistență tehnică

(unitatea comercială)

din **Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Lunca Bâcului, 41/1**

(adresa amplasării unității comerciale)

N.P. persoanei responsabile APL **Alexandra Pascal** funcția **Specialist**
tel. **022222441**, e-mail **comert.autorizare@pmc.md**

Vă atenționăm că organele de control au dreptul să verifice (inclusiv prin control la fața locului) corespunderea celor notificate reglementărilor în vigoare.



BANCA:

BC „MAIB” S.A.,
str. 31 august 1989, 127, mun. Chișinău, MD-2012, Republica Moldova
codul fiscal 1002600003778

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică
nr. LD2533200245 din 28 noiembrie 2025

Către **Președintele Raionului Glodeni**, cu sediul în MD-4901, Republica Moldova, or. Glodeni, str. Suveranității nr. 2, codul fiscal 1007601009358 cu privire la procedura de atribuire a contractului privind Achiziționarea Buldoexcavatorului în cadrul proiectului „Reziliență integrată: abordarea în comun a provocărilor și soluțiilor privind situațiile de urgență” (RO), COD – ROMD00600 – UNCOSS, co-finanțat de Uniunea Europeană prin Programul INTERREG NEXT ROMÂNIA – REPUBLICA MOLDOVA 2021-2027, licitația publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1761746421540 din 01.12.2025.

Subsemnata **BC ”MAIB” S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, MD-2012, str. 31 august 1989, 127, codul fiscal 1002600003778 ne obligăm față de **Președintele Raionului Glodeni**, să plătim suma de **18 400,00 MDL (optsprezece mii patru sute lei 00 bani)**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **“Eximotor” S.A.** codul fiscal 1002600034712, își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr. 2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr. 2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **“Eximotor” S.A.**, nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **“Eximotor” S.A.** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Orice litigiu apărut pe parcursul realizării prezentei garanții va fi soluționat pe calea negocierilor. În cazul când părțile nu vor soluționa litigiile apărute prin negocieri, acestea vor fi soluționate în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

Prezenta garanție intră în vigoare la data de **01 decembrie 2025** și este valabilă până la data de **31 decembrie 2025** inclusiv.

Digitally signed by Cociorva Ion
Date: 2025.11.28 15:13:56 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Ion Cociorva,

Director Relații Clienți Corporativi
BC ”MAIB” S.A.

Emiterea prezentei Garanții poate
fi verificată pe pagina web a băncii www.maib.md,
compartimentul Garanții bancare

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1761570534815 _____ din ____ 01.12.2025 _____
<p>Obiectul achiziției: Buldoexcavator</p> <p>Denumirea: Președintele Raionului Glodeni</p> <p>Codul fiscal/IDNO: 1007601009358</p> <p>Adresa: MD-4901, MOLDOVA, Glodeni, or.Glodeni, str. Suveranității 2</p>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul 1	Buldoexcavator JCB 3CX Sitemaster Eco	UK – Regatul Unit	JCB Sales ltd	<p>Motor: diesel, volum 4400 cm³, puterea 92-95 c.p.;</p> <p>Transmisia: mecanică, 4 trepte, forma roților 4x2/4x4 integrală, anvelope 12,5-18-10&18,4-26-12, 4WD/2WS, viteza maximă – 25 km/oră;</p> <p>Utilaj față atașat: cupa maxilară multifuncțională, volum – 1,0 m.c (6-în-1, deschidere/încărcare comandată hidraulic, cu posibilitatea transformării în lamă de buldozer, lamă de nivelare, planificare, grefier, etc) Utilaj de excavare: dotat cu 2 cupe, lățimea de 400, 800 mm, braț telescopic cu adâncimea de săpare 5,5 m; Cabina: protejată la răsturnare și la căderea obiectelor, închisă, dotată cu încălzire și ventilare, aer condiționat, cu buton Eco la panoul de bord; Dotări: comenzi braț excavare tip ISO, computer de bord, stabilizatoare hidraulice cu acționare individuală, scaun cu suspensie reglabilă, oglinzi exterioare, lumini de lucru LED, sistem de control manual, suport pentru număr iluminat, chei de roți, aparat pentru gresat, manual de întreținere și utilizare, etc.</p>	<p>Caracteristi tehnice prezentate de Dealerul oficial JCB – EXIMOTOR SA</p> <p>Buldoexcavator – stare, nou 2025;</p> <p>Descrierea produsului:</p> <p>Motor: Dieselmax 444 turbodiesel;</p> <p>Volum motor 4400 cm³;</p> <p>Putere motor: 68,6 kWt / 92c.p.;</p> <p>Transmisie: 4x2/4x4</p> <p>Tipo de tracțiune –integrala cu transmisie – mecanica -4 viteze înainte si 4 înapoi;</p> <p>Anvelope: JCB Sitemaster Traction 12,5-18-10&18,4-26-12; 4WD/2WS,</p> <p>Viteza – pina la 25 km/ora;</p> <p>Utilaj frontal:</p> <p>Utilaj față atașat: cupa maxilară multifuncțională, volum – 1,0 m.c (6-în-1, deschidere/încărcare comandată hidraulic, cu posibilitatea transformării în lamă de buldozer, lamă de nivelare, planificare, grefier, etc) Utilaj de excavare: dotat cu 2 cupe, lățimea de 400, 800 mm, braț telescopic cu adâncimea de săpare 5,5 m; Cabina: protejată la răsturnare și la căderea obiectelor, închisă, dotată cu încălzire și ventilare, aer condiționat, cu buton Eco</p>	

					la panoul de bord; Dotări: comenzi braț excavare tip ISO, computer de bord, stabilizatoare hidraulice cu acționare individuală, scaun cu suspensie reglabilă, oglinzi exterioare, lumini de lucru LED, sistem de control manual, suport pentru număr iluminat, chei de roți, aparat pentru gresat, manual de întreținere și utilizare, etc.) Parametrii tehnici detaliați sunt afișați mai jos:	
--	--	--	--	--	---	--

BULDOEXCAVATOR CU CUPĂ MULTIFUNCȚIONALĂ

CERINȚE GENERALE

Buldoexcavatorul este nou, fabricat în anul 2025- model **JCB 3CX Sitemaster Eco**

Utilajul propus respectă în totalitate legislația națională și Europeană pentru tehnică specială.

Utilajul este fabricat și asamblat în Regatul Unit (Anglia).

Culoarea Buldoexcavatorului – Galben lucios;

Motor:

Model:	JCB Dieselmax 444, turbodisel, 4 cilindri;
Putere motor;	68,6 kw, (92 c.p.) 2200rpm;
Diametru cilindrului	103 mm;
Cursa	132 mm;
Cuplu maxim	400 Hm;
Max. Cuplu	1200 r/min;
Racirea motorului	Antigel (lichid);
Norme de poluare	Tier II
Sistem SRS (în momentul când operatorul activează butonul SRS senzorii se activează, se fixează cupa din față și îi permite urilajului să se deplaseze liniștit fără mișcări sus/jos	Dotat;
Sistem RTD - Operatorul în primul rînd trebuie să activeze acest buton de la panoul de bord, după activare, încarcă cupa multifuncțională față, după blochează bageta de manevrare a cupei, după acesta cupa automat descarcă și revine la poziția sa de lucru.	Dotat;
La panoul de bord este dotat Buton ECO	In momentul cand operatorul activeaza butonul, consumul de combustibil scade cu pană la – de la 15-25%;
Filtru de combustibil	Cartuș / prefiltru separator apă-sedimente
Volum sistem de răcire	18,5 l;
Volumul rezervuar de combustibil	160 l, (nemetalic)
Ulei motor	16 l;
Ulei cutie de viteză	16 l;
Punte față/spate	16/20 L + 2 L fiecare butuc lateral;
Sistem hidraulic	132 l;

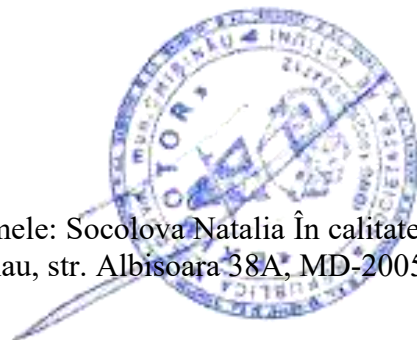
Transmisia:

Producător	JCB;
Tracțiune integrală	4x2 / 4x4 * 2WS / 4WD - virare punte față;
Tip Transmisie – mecanică, 4 viteze înainte/4 înapoi	MANUAL TRANSMISSION (Syncro shuttle, sensul de mers electrohidraulic în sarcină);

Viteza de deplasare	Până la 25 km/oră;
Anvelope față/spate:	SITEMASTER TRACTION, 12.5-18-10 & 18.4-26-12;
Sistem de direcție hidraulic:	
Virare punte față;	Dotat;
Productivitatea pompei	144 l/min
Supapă principală de siguranță a sistemului hidraulic	251 Bar
Volum rezervuar hidraulic	130 L;
Sistem hidraulic pentru conectare la picon	Dotat;
Presiunea de lucru a sistemului hidraulic – 30 Mpa;	
Sistem hydraulic și performant;	
Capacitatea pompei 58+71 l/min;	
Cilindri de direcție poziționați în spatele punții față, pentru protecția la lovituri;	
Utilajul cu tractiune hidraulica din fata este dotat cu pompa independenta;	
Utilajul cu tractiune hidraulica din spate este dotat cu pompa independenta necesar prezenta pompei hidraulice de rezerva pentru compensarea fortei adaugatoare ;	
Sitem de frinare:	
Discuri multiple imersante în ulei;	
Cuplarea sistemului de frinare	Pe toate 4 roți;
Acționare progresivă și alimentare cu ulei hidraulic;	
Sistem electric:	
Iluminarea și semnalizarea conform normelor rutiere în vigoare;	
Lumini de lucru față/spate	Dotat
Cabina:	
Cabină dotată după standarte CE;	
Cabina este certificată și dotată conform standartelor de tip ROPS / FOPS - protejată la răsturnare și la căderea obiectelor;	
Cabina de tip închis, dotată cu sistem de circulație a aerului și încălzire;	
Sistem A/C – aer condiționat / Dotat;	
Panoul de informare pentru operator, permite să monitorizeze turația motorului, moto/ore funcționate, nivelul de combustibil, indicator de temperatură apei de asemenea priză 12v, alte opțiuni.	
Emitizat, izolat fonic;	
Scaun cu suspensie pneumatică, reglabil pentru lucrări față/spate;	
Volan reglabil;	
Are acces de întare in ambele părți a cabinei;	
Geamul spate se deschide în sus toatal cu fixare pe interior cabină;	
Covoraș de cauciuc;	
Sistem cablaj audio (2 boxe);	
Girofar;	
Carte de operare in limba rusă;	
Este dotat cu centura de siguranță pentru operator oglinzi din diferite unghiuri, lumină în interiorul cabinei, ștergător pentru stergerea pabrizului față/spate, alte opțiuni;	
Utilaj frontal:	
Capacitatea cupei – 1,0 m ³ ;	Cupă multifuncțională 6 in 1;
Lățimea cupei de încărcare	2350 mm;
Înălțimea de descărcare	2,74 m;

Încărcarea peste înălțime	3,23 m;
Înălțimea știftului balamalei încărcării	3,45 m;
Unghi de descărcare	43°
Forța de rupere a brațului	38kN
Utilaj de excavare:	
Braț de excavare telescopic	dotat
Înălțime a brațului de excavare în poziția de mers	3650mm;
Lățimea cupei de excavare	Este dotat cu două cupe de excavare - 400, 800mm;
Adâncimea de săpare a buldoexcavatorului	5,5 m;
Excavatorul este dotat cu dispozitiv de reglare lateral a brațului de săpat, stînga/dreapta;	
Mărime de gabarit:	
Masa totală	8135 Kg;
Lungimea	5620 mm;
Lățimea	2230 mm;
Înălțimea până la cabină	2890 mm;
Documente de însoțire:	
Cartea tehnică pentru operare și deservire tehnică, scrisă în limba Rusă;	
Certificat de calitate, contract de prestarea garanției;	
Garantie utilaj - 36 luni;	
Alte facilități	
Termen de livrare	În stock;
Producător și țara de origine	JCB Sales ltd (Marea Britanie);
Compania „Eximotor” S.A. vă oferă garanția calității a excavatorului	12 luni, parcurs moto/ore nelimitat la motor.
Consum	In timpul deplasării utilajului 8,9 l; In timpul excavării cu utilajul din față maxim 7,8 l/moto/ora; In timpul excavării cu utilajul din spate maxim 4,5 l/moto/ora;

Atenție: pozele sunt cu caracter informativ.



Semnat: _____ Numele, Prenumele: Socolova Natalia În calitate de: director
Ofertantul: Eximotor SA Adresa: or. Chisinau, str. Albisoara 38A, MD-2005

Operator economic: EXIMOTOR SA

(denumirea/numele)

Declarație pe propria răspundere privind criteriile de excludere și de selecție

Subsemnatul(a) Natalia Socolova, reprezentant legal al EXIMOTOR SA. Sediul juridic: R. Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38A (denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic), în calitate de ofertant la procedura de **de Achiziție a Buldoexcavatorului în cadrul proiectului „Reziliență integrată: abordarea în comun a provocărilor și soluțiilor privind situațiile de urgență” (RO), COD – ROMD00600 – UNCOSS, co-finanțat de Uniunea Europeană prin Programul INTERREG NEXT ROMÂNIA – REPUBLICA MOLDOVA 2021-2027** pentru atribuirea contractului având ca obiect achiziționarea Buldoexcavatorului (codul CPV 43000000-3), declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, cunoscând prevederile art. 352¹ din Codul Penal privind falsul în declarații, că:

1. **Nu mă aflu** (și entitatea pe care o reprezint nu se află) în niciuna dintre situațiile prevăzute la **articolul 138(1)** din Regulamentul Financiar aplicabil, respectiv:
 - ✓ nu suntem în stare de faliment, lichidare, administrare judiciară, concordat preventiv sau altă procedură similară;
 - ✓ nu ne-am suspendat activitatea;
 - ✓ nu există proceduri în curs pentru declararea unei astfel de situații;
 - ✓ nu există condamnări definitive pentru infracțiuni legate de conduita profesională;
 - ✓ nu există hotărâri definitive pentru fraudă, corupție, participare la organizații criminale, spălare de bani sau orice altă activitate ilegală ce afectează interesele financiare ale Uniunii Europene.
 - ✓ ne-am îndeplinit obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, conform legislației țării în care suntem stabiliți sau a legislației țării autorității contractante.

2. **Nu mă aflu** (și entitatea pe care o reprezint nu se află) în niciuna din situațiile prevăzute la **articolul 143(1)** din Regulamentul Financiar, respectiv:
 - ✓ am capacitatea economică și financiară de a executa contractul și nu ne aflăm într-o situație de excludere stabilită în conformitate cu articolul 138 (1);
 - ✓ dețin competența și resursele tehnice și profesionale necesare îndeplinirii obligațiilor contractuale;
 - ✓ îndeplinesc criteriile de selecție stabilite în documentația de achiziție;
 - ✓ nu am falsificat informațiile solicitate drept condiție pentru participarea la procedură sau nu am furnizat respectivele informații;
 - ✓ nu am fost implicat anterior în pregătirea documentelor utilizate în cadrul procedurii de atribuire, în cazul în care acest lucru presupune o încălcare a principiului egalității de tratament, inclusiv o denaturare a concurenței, care nu poate fi remediată în alt mod;
 - ✓ nu am conflicte de interese profesionale care pot afecta în mod negativ executarea contractului, în conformitate cu punctul 20.6 din anexa I;
 - ✓ nu sunt destinatarul unei decizii de interzicere a atribuirii contractului pentru că a primit subvenții străine care denaturează piața internă, decizie adoptată de Comisie în conformitate cu alineatul (3) de la prezentul articol.

3. Toate informațiile furnizate în cadrul ofertei sunt **corecte, complete și conforme** cu realitatea.
4. Mă angajez să informez imediat Autoritatea Contractantă despre orice schimbare a situației de mai sus, care ar putea interveni pe parcursul derulării procedurii sau executării contractului.

Data completării 01/12/2025

Operator economic,

EXIMOTOR SA

(numele reprezentantului legal, în clar)

Natalia Socolova

(semnătură autorizată, ștampila/ semnătura electronică)

OPERATOR ECONOMIC

Consiliul raional Glodeni

(denumirea/numele)

