

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1774540974516 din 14 aprilie 2026.

Denumirea procedurii de achiziție: „Subscrie anuală pentru soluțiile VMware, JetBrains și de traducere profesională”.

Denumirea serviciilor / bunurilor	Denumirea modelului/ serviciilor/ bunurilor	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
Lot 2: Subscriere anuală pentru soluțiile JetBrains					
Subscrie anuală pentru un pachet integrat de medii de dezvoltare software și instrumente de productivitate pentru dezvoltatori	All Products Pack	Republica Cehă	JetBrains s.r.o.	<p>Tip: Subscrie pentru o perioadă de 12 luni pentru pachetul integrat de medii de dezvoltare software (IDE) și instrumente de productivitate pentru dezvoltatori JetBrains de tip All Products Pack sau echivalentul.</p> <p>Licențiere și Suport:</p> <ul style="list-style-type: none"> Licența trebuie să permită utilizatorului instalarea și utilizarea instrumentelor pe mai multe dispozitive (ex. laptop și desktop). Se acceptă condiția ca acestea să nu fie utilizate simultan; Trebuie să permită utilizarea tuturor produselor incluse sub o singură licență activă; Posibilitatea utilizării versiunii software disponibile la momentul achiziției chiar și după expirarea subscripției, în conformitate 	<p>Tip: Subscrie pentru o perioadă de 12 luni pentru pachetul integrat de medii de dezvoltare software (IDE) și instrumente de productivitate pentru dezvoltatori JetBrains de tip All Products Pack.</p> <p>Licențiere și Suport:</p> <ul style="list-style-type: none"> Licența permite utilizatorului instalarea și utilizarea instrumentelor pe mai multe dispozitive (ex. laptop și desktop). Se acceptă condiția ca acestea să nu fie utilizate simultan; Trebuie permite utilizarea tuturor produselor incluse sub o singură licență activă; Posibilitatea utilizării versiunii software disponibile la momentul achiziției chiar și după expirarea subscripției, în

			<p>cu politicile standard de licențiere pentru acest tip de produse;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acces sub formă de abonament anual, cu acces la toate versiunile majore și minore lansate de producător pe parcursul celor 12 luni de subscripție; • Asistență tehnică din partea furnizorului sau producătorului pentru probleme de instalare, configurare sau licențiere; • Posibilitatea administrării centralizate a licențelor (alocare, revocare, transfer între angajați) printr-un panou de control web. <p><u>Cerințe minime incluse:</u> <u>Suita de dezvoltare:</u> Pachetul trebuie să includă acces la instrumente specializate pentru următoarele tehnologii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltare Poliglotă: Suport nativ pentru limbaje de programare multiple: Java, Kotlin, Python, PHP, JavaScript, TypeScript, C++, C#, Go, Ruby și SQL. - Analiză Statică a Codului: Verificare în timp real a erorilor, sugestii de refactorizare inteligentă și detectarea segmentelor de cod duplicat sau neutilizat. - Asistență la Scrierea Codului: Autocompletare contextuală avansată, navigare rapidă între fișiere/clase și formatare automată conform standardelor de codare. - Instrumente de Testare și Debugging: Debugger integrat, suport pentru unit testing (JUnit, PyTest, etc.) și instrumente de profilare a performanței (profilers). - Gestiunea Bazelor de Date: Unelte integrate pentru interogarea, editarea și 	<p>conformitate cu politicile standard de licențiere pentru acest tip de produse;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acces sub formă de abonament anual, cu acces la toate versiunile majore și minore lansate de producător pe parcursul celor 12 luni de subscripție; • Asistență tehnică din partea furnizorului sau producătorului pentru probleme de instalare, configurare sau licențiere; • Posibilitatea administrării centralizate a licențelor (alocare, revocare, transfer între angajați) printr-un panou de control web. <p><u>Corespunderea cerințelor minime incluse:</u> <u>Suita de dezvoltare:</u> Pachetul include acces la instrumente specializate pentru următoarele tehnologii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltare Poliglotă: Suport nativ pentru limbaje de programare multiple: Java, Kotlin, Python, PHP, JavaScript, TypeScript, C++, C#, Go, Ruby și SQL. - Analiză Statică a Codului: Verificare în timp real a erorilor, sugestii de refactorizare inteligentă și detectarea segmentelor de cod duplicat sau neutilizat. - Asistență la Scrierea Codului: Autocompletare contextuală avansată, navigare rapidă între fișiere/clase și formatare automată conform standardelor de codare. - Instrumente de Testare și Debugging: Debugger integrat, suport pentru unit testing (JUnit, PyTest, etc.) și instrumente de profilare a performanței (profilers).
--	--	--	---	---

				<p>gestionarea bazelor de date relaționale (MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQL Server) și NoSQL.</p> <p><u>Sisteme de Integrare și Ecosistem:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sisteme de Control al Versiunilor (VCS): Integrare nativă și avansată cu Git, GitHub, GitLab, Bitbucket și SVN. - Suport pentru Containere: Integrare cu Docker și Kubernetes pentru gestionarea mediilor de rulare direct din interfața editorului. - Dezvoltare Remote: Suport pentru rularea mediului de dezvoltare pe servere la distanță sau în mașini virtuale, cu interfață client locală. <p>Extensibilitate: Acces la un depozit de plugin-uri (marketplace) care să permită extinderea funcționalităților IDE-ului.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Gestiunea Bazelor de Date: Unele integrate pentru interogarea, editarea și gestionarea bazelor de date relaționale (MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQL Server) și NoSQL. <p><u>Sisteme de Integrare și Ecosistem:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sisteme de Control al Versiunilor (VCS): Integrare nativă și avansată cu Git, GitHub, GitLab, Bitbucket și SVN. - Suport pentru Containere: Integrare cu Docker și Kubernetes pentru gestionarea mediilor de rulare direct din interfața editorului. - Dezvoltare Remote: Suport pentru rularea mediului de dezvoltare pe servere la distanță sau în mașini virtuale, cu interfață client locală. <p>Extensibilitate: Acces la un depozit de plugin-uri (marketplace) care să permită extinderea funcționalităților IDE-ului.</p>
--	--	--	--	---	---

Semnat:

Numele, Prenumele: **Alexandr Dașchevici** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: „Noventiq International” S.R.L. Adresa: **MD-2004, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 202**

Noventiq International S.R.L.

