

Nr. 104286/24.09.2025

DEPARTAMENT TRANSFORMARE DIGITALĂ ȘI INOVARE

APROBAT,
Manager Departament TDI
Bogdan-Iosif ONEȚIU

CAIET DE SARCINI

Reînnoire/achiziție licențe tip subscripție AutoCAD

1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor minimale și obligatoriu de îndeplinit pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică, în condițiile în care criteriul de atribuire este "prețul cel mai scăzut".

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau alte asemenea.

Ofertele care nu îndeplinesc toate cerințele minime și obligatorii, specificate ca atare în prezentul caiet de sarcini, vor fi declarate neconforme.

Evaluarea ofertelor se va realiza conform criteriilor tehnico-economice prevăzute în prezentul caiet de sarcini. Nu se acceptă depunerea de oferte alternative.

Nu se admit ofertele parțiale din punct de vedere cantitativ și calitativ, ci numai ofertele integrale, care corespund tuturor cerințelor stabilite prin prezentul caiet de sarcini.

În cadrul acestei proceduri, S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A. îndeplinește rolul de Entitate Contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din caietul de sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului contractului.

În cazul termenilor tehnici preluați direct din limba engleză și al acronimelor uzuale ale acestora, ca și al celor care nu au un echivalent unanim sau oficial acceptat în limba română, valoarea semantică păstrează sensul tehnic original al acestora pe tot parcursul descrierii specificațiilor tehnice din prezentul caiet de sarcini.

Acolo unde sunt menționate produse de o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, vor fi interpretate în mod obligatoriu ca fiind urmate de mențiunea "sau echivalent". Aceste specificații tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație sunt menționate în mod exclusiv pentru sprijinirea potențialilor ofertanți în identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent» și vor fi considerate specificații minimale din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător. Echivalența va fi demonstrată de ofertant.

Ofertantul înțelege și își asumă îndeplinirea cerințelor caietului de sarcini inclusiv obiectul achiziției și instrucțiunile de întocmire a ofertei tehnice.

2 Contextul realizării acestei achiziții de servicii

Punerea la dispoziția angajaților de la Dep. Proiectare a unor instrumente de lucru care îi ajută să proiecteze, să analizeze și să colaboreze la proiecte cu precizie și eficiență, utilizând instrumente inteligente și automatizări.

2.1 Informații despre Entitatea Contractantă

Entitatea contractantă S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A. este lider în producția de energie electrică și principalul furnizor de servicii de sistem tehnologice necesare în Sistemul Energetic Național, fiind o companie vitală pentru un sector strategic cu implicații în siguranța națională.

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea serviciilor

Softul AutoCAD este utilizat de angajații din cadrul Departamentului Proiectare, Departament Patrimoniu, Departament Retehnologizare, Departament tehnic și suport producție și alte departamente pentru a crea desene tehnice, modele 2D și 3D, precum și documentație detaliată pentru o varietate largă de domenii, inclusiv arhitectură, inginerie (mecanică, electrică, structurală). Fiind folosit de angajații din cadrul Departamentului Proiectare, în activitatea specifică departamentului. Software-ul ajută profesioniștii să proiecteze, să analizeze și să colaboreze la proiecte cu precizie și eficiență, utilizând instrumente inteligente și automatizări

2.3. Informații despre beneficiile anticipate de către Entitatea Contractantă

Intocmirea proiectelor tehnice într-un timp cât mai scurt. Oferă instrumente pentru a automatiza sarcini repetitive și a accelera procesele de proiectare, crescând eficiența. Facilitează colaborarea în timp real, permițând partajarea rapidă a documentelor și explorarea ideilor în mediul 3D.

3 Descrierea licențelor tip subscripție solicitate

În prezent, la nivelul companiei, sunt utilizate de către Entitatea contractantă licențe tip subscripție **AutoCAD - including specialized toolsets – 76 licențe** și **Architecture Engineering & Construction Collection – 2 licențe**, a căror valabilitate încetează începând cu data de 07.11.2025, respectiv 09.11.2025, pentru care se solicită reînnoire.

Cum la nivelul companiei este necesară asigurarea continuității utilizării acestui software se solicită reînnoirea licențelor tip subscripție astfel încât să fie asigurată continuitatea neîntreruptă a valabilității acestora. Activările noilor subscripțiilor se vor face succesiv având în vedere datele de expirare ale licențelor deținute de Entitatea contractantă.

Având în vedere nevoia de diversificare a portofoliului Departamentului Proiectare precum și angajările intervenite la nivelul Departamentului Proiectare, Entitatea contractantă dorește suplimentarea numărului de subscripții **Architecture Engineering & Construction Collection + PowerPack** cu 8 subscripții precum și achiziția a unui nou produs **Product Design & Manufacturing Collection IC Government New Single-user ELD – 4 subscripții**.

r. Crt.	Denumire	Tip licența	Numar licențe	Data expirare subscripție existentă	Specificații tehnice / cerințe funcționale minime
1	<i>AutoCAD - including specialized toolsets AD Commercial</i>	Single User	24	07.11.2025	Anexa 1
2	<i>AutoCAD - including specialized toolsets AD Commercial</i>	Single User	8	07.11.2025	Anexa 1
3	<i>AutoCAD - including specialized toolsets AD Commercial</i>	Single User	4	09.11.2025	Anexa 1
4	<i>AutoCAD - including specialized toolsets AD Commercial</i>	Single User	32	09.11.2025	Anexa 1
5	<i>Architecture Engineering & Construction Collection + PowerPack Professional</i>	Single User	2	07.11.2025	Anexa 1

În plus față de reînnoirile subscripțiilor de mai sus se vor achiziționa:

1	Architecture Engineering & Construction Collection	Single User	8		
---	---	-------------	---	--	--

2.	Product Design & Manufacturing Collection IC Government	Single User	4		
----	--	-------------	---	--	--

Serviciile de subscripție oferite trebuie să fie comerciale, conform condițiilor producătorului. Oferta tehnică va conține în clar denumirea comercială, ediția, versiunea, producătorul software-ului, codul comercial și cantitatea oferită.

Serviciile de subscripție oferite trebuie să respecte schema de licențiere a producătorului software-ului și să asigure licențierea corectă și completă. Ofertantul are obligația de a indica în clar documentul public de la producătorul software-ului, pagina și paragraful care probează corectitudinea serviciilor de licențiere oferite cu schema de licențiere a producătorului software-ului.

La redactarea propunerii tehnice se va avea în vedere ca aceasta să fie structurată astfel:

- va conține răspunsuri punctuale detaliate cu trimitere la documente publice de la producătorul software-ului, cu indicarea clară a paginii, capitolului și paragrafului în care cerința tehnică minimală este asigurată, pentru toate cerințele Caietului de sarcini.

- răspunsurile punctuale vor corespunde cerințelor din Caietul de sarcini care sunt codificate.

Se solicită răspunsuri concrete care să demonstreze înțelegerea cerinței și modalitatea propusă pentru atingerea ei (descriere a funcționalității, cu trimitere la documentele publice de la producătorul software-ului care să probeze asigurarea cerinței tehnice minimale respective).

Toate cerințele formulate în prezentul caiet de sarcini sunt considerate minime și obligatorii, trebuie să fie dovedite pe baza documentației producătorului software-ului și vor fi verificate atât în analiza propunere tehnică, cât și cu ocazia recepției calitative în derularea contractului.

Ofertele tehnice incomplete sau neconforme vor fi respinse, fiind evaluate ca necorespunzătoare.

Oferta trebuie să fie corespunzătoare listei de software pentru care producătorul oferă suport.

Pe toată durata de valabilitate a subscripției (de la "Data activare" și până la "Data expirare") ofertantul asigură actualizarea la ultima versiune a software-ului prin punerea la dispoziția Entității contractante a ultimelor versiuni de software disponibile pe site-ul producătorului.

Ofertantul devenit Contractant va asigura un punct de contact dedicat personalului autorizat al Entității contractante unde se poate semnala orice problemă/defecțiune.

Ofertantul va face dovada că serviciile furnizate sunt vândute pe canal autorizat de distribuție al producătorului, și că este autorizat de acesta pentru comercializarea lor.

Ofertantul devenit Contractant va face dovada activării serviciilor de suport prin prezentarea unui raport ce trebuie să identifice produsele pe site-ul producătorului sau prin documente suport relevante, având ca și client final Entitatea contractantă.

4 Atribuțiile și responsabilitățile Părților

În raport cu produsele solicitate și cu cerințele stipulate în prezentul Caiet de Sarcini, responsabilitățile și atribuțiile părților sunt:

Ofertantul devenit contractant are următoarele obligații principale:

- a. mobilizarea de resurse suficiente și cu expertiză adecvată pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul Caietului de sarcini,
- b. îndeplinirea obligațiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante, astfel încât să se asigure că obligațiile sunt îndeplinite la parametrii solicitați,

- c. asigurarea unui grad de flexibilitate în planificarea modalității de gestionare a contractului, pe toată durata de derulare a contractului,
 - d. transmiterea datelor de identificare și de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului,
 - e. colaborarea cu personalul autorității contractante alocat pentru verificarea serviciului prestat și realizarea recepției,
 - f. reducerea, în măsura posibilă, la minim, a situațiilor de întârzieri în furnizarea serviciului, minimizând astfel impactul negativ asupra activității entității contractante,
 - g. asigurarea că orice documente, documentații și/sau instrucțiuni furnizate către personalul entității contractante sunt exacte și elaborate în conformitate cu bunele practici specifice în domeniu,
 - h. colaborarea cu personalul entității contractante alocat pentru prestarea serviciului care face obiectul contractului și pentru asigurarea serviciilor accesorii.
- Obligațiile principale ale Ofertantului devenit Contractant se completează cu obligațiile prevăzute în clauzele contractuale.

Entitatea contractantă are următoarele obligații principale:

- a. desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului,
- b. punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile și necesare pentru derularea contractului în timpul stabilit și la nivelul de calitate și performanță prevăzut în Caietul de Sarcini,
- c. mobilizarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa, pentru buna derulare a contractului,
- d. colaborarea cu Contractantul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării contractului,
- e. asigurarea acurateței oricăror informații puse la dispoziția Contractantului pe durata derulării contractului,
- f. notificarea Contractantului prin canalele de comunicație puse la dispoziție de acesta privind orice incidente sau disfuncționalități care intervin pe perioada de derulare a contractului,
- g. verificarea tuturor documentelor asociate recepției produselor și serviciilor suport care fac obiectul contractului, respectiv care confirmă furnizarea produselor potrivit condițiilor de calitate stabilite în Caietul de sarcini.

5 Recepția

Recepția cantitativă și calitativă se va efectua de către Entitatea contractantă, ulterior activării celor 90 de subscripții și constă în verificarea/activarea cheii/ cheilor de licență pentru a stabili conformitatea cu prevederile caietului de sarcini precum și cu oferta. Licențele vor fi activate online și vor fi disponibile în contul de Autodesk.

Certificarea de către Entitatea contractantă a faptului că toate licențele au fost livrate/activate și recepționate, iar acestea corespund specificațiilor tehnice, se va face prin semnarea de către reprezentanții autorizați ai părților a procesului-verbal de recepție cantitativă și calitativă. Data finalizării recepției se va înscrice în procesul-verbal de recepție. În lipsa unei asemenea mențiuni, prin data finalizării recepției se va înțelege data procesului-verbal de recepție.

6 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru subscripțiile activate. Factura va fi emisă în lei, cu TVA, pe baza prețurilor unitare specificate în propunerea financiară și în contract.

Factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadența ale facturii respective. Factura va fi emisă și transmisă prin sistemul național RO-e-Factura, potrivit prevederilor O.U.G nr. 120/2021

privind administrarea, funcționarea și implementarea sistemului național privind factura electronică RO e-Factura și factura electronică în România, precum și pentru completarea Ordonanței Guvernului nr. 78/2000 privind omologarea, eliberarea cărții de identitate a vehiculului și certificarea autenticității vehiculelor rutiere în vederea introducerii pe piață, punerii la dispoziție pe piață, înmatriculării sau înregistrării în România, precum și supravegherea pieței pentru acestea, aprobată cu modificări prin Legea nr. 139/2022.

De asemenea, în factura emisă pentru operațiunile realizate în baza contractului, se vor înscrie, în mod obligatoriu, codurile CPV corespunzătoare prevăzute în nomenclatorul de referință în domeniul achizițiilor publice, adoptat prin Regulamentul (CE) nr. 2.195/2002 al Parlamentului European și al Consiliului din 5 noiembrie 2002 privind Vocabularul comun privind achizițiile publice (CPV).

Entitatea contractantă va efectua plata facturii aferentă pentru serviciile prestate și recepționate cantitativ și calitativ, prin virament în contul Contractantului, în termen de maximum 30 de zile de la data la care factura este disponibilă pentru descărcare în sistemul național RO e-Factura sau, în cazul în care factura a fost primită anterior finalizării recepției cantitative și calitative, în termen de maxim 30 de zile de la data finalizării recepției cantitative și calitative.

7 Riscuri aferente achiziției și măsuri de gestionare a acestora

Pentru a identifica și combate efectele adverse pe care contractul ar putea să le întâmpine, a fost construită o matrice de risc în vederea observării posibilelor cauze ale riscurilor și pentru a atribui o probabilitate de apariție fiecărui eveniment advers.

Categoriile de riscuri identificate în ceea ce privește implementarea contractului au fost de natură administrativă, legislativă, organizatorică, contractuală, financiară și managerială.

Nivelul fiecărui risc a fost stabilit în funcție de probabilitatea de apariție a riscului și de impactul acestuia asupra contractului.

În urma aplicării strategiei de răspuns și a măsurilor de atenuare ale riscului, nivelul riscului rezidual s-a diminuat, rezultând nivelurile mic și foarte mic, ce pot fi acceptate / asumate în vederea derulării contractului. Informațiile detaliate privind riscurile identificate, probabilitatea de apariție, impactul riscului, nivelul de risc, strategia de răspuns și măsurile de atenuare precum și nivelul de risc rezidual, sunt prezentate în prezentul capitol.

Entitatea contractantă își asumă responsabilitatea pentru urmărirea și aplicarea strategiei de răspuns pentru fiecare dintre riscurile identificate pentru implementarea contractului, în sfera sa de responsabilitate.

Contractantul își asumă responsabilitatea pentru urmărirea și aplicarea strategiei de răspuns pentru fiecare dintre riscurile aferente implementării contractului, în sfera sa de responsabilitate.

Riscuri identificate	Probabilitate de apariție risc	Impact risc	Nivel de risc	Strategie de răspuns Măsuri de atenuare ale riscului	Nivel de risc rezidual
Riscuri de natură legislativă – identificate la nivelul ambelor părți contractante					
Modificări legislative care pot influența implementarea contractului	medie	mediu	mediu	Tip acțiune corectivă: reducere	mic
				Monitorizarea permanentă de către ambele părți contractante a modificărilor legislative	
Riscuri de natură organizatorică – identificate la nivelul Hidroelectrică					
	foarte mică	mare	mic	Tip acțiune corectivă: reducere	

Riscuri identificate	Probabilitate de apariție risc	Impact risc	Nivel de risc	Strategie de răspuns Măsuri de atenuare ale riscului	Nivel de risc rezidual
Riscul de anulare și repetare a procedurii de achiziție publică				Elaborarea documentației de atribuire într-un mod cât mai clar, astfel încât să fie ușor de înțeles de către potențialii ofertanți, reducându-se astfel riscul de a primi doar oferte neconforme care ar conduce la anularea procedurii.	foarte mic
Întârzieri în încheierea contractului	foarte mică	mare	mic	Tip acțiune corectivă: reducere	foarte mic
				Elaborarea documentației de atribuire într-un mod corect; Organizarea comisiei de evaluare a ofertelor prin desemnarea unor persoane competente, cu experiență în domeniu	
Riscuri de natură organizatorică – identificate la nivelul contractantului					
Riscul de a elabora o ofertă neconformă, ca urmare a neînțelegerii cerințelor înscrise în documentația de atribuire	foarte mică	mare	mic	Transmiterea către Entitatea contractantă de solicitări de clarificări asupra documentației de atribuire și primirea de răspunsuri clare, edificatoare.	foarte mic
Riscuri de natură contractuală – identificate la nivelul ambelor părți contractante					
Întârzieri ce pot apărea în derularea contractului (inclusiv pe durata subscripției)	foarte mică	mare	mic	Tip acțiune corectivă: reducere	foarte mic
				Înscrierea în caietul de sarcini a unor termene realiste privind livrarea produselor; Monitorizarea atentă și permanentă a modului în care se derulează contractul; Respectarea de către contractant a clauzelor privind activarea subscripțiilor	
	foarte mică	mare	mic	Tip acțiune corectivă: transfer	foarte mic
				Includerea în contractul de achiziție a unor clauze stricte referitoare la neîndeplinirea obligațiilor contractuale;	

Riscuri identificate	Probabilitate de apariție risc	Impact risc	Nivel de risc	Strategie de răspuns Măsuri de atenuare ale riscului	Nivel de risc rezidual
				Acceptarea și respectarea de către contractant a clauzelor contractuale în ansamblul lor	
Riscuri financiare– identificate la nivelul ambelor părți contractante					
Riscul de depășire a valorii estimate a contractului	mică	mediu	mic	Tip acțiune corectivă: reducere	mic
				Estimarea judicioasă a cheltuielilor aferente contractului; Încadrarea ofertelor în valoarea estimate a contractului	
Riscul de neasigurare de fonduri în cuantumul necesar implementării contractului și efectuării plăților către contractant, la termenele asumate prin contract	mică	mediu	mic	Tip acțiune corectivă: reducere Hidroelectrică va întreprinde constant pe parcursul derulării contractului demersuri pentru asigurarea bugetului necesar implementării contractului și efectuării plăților către contractant	Mic

Referitor la riscurile de natură contractuală înscrise la modul general în tabelul de mai sus, identificate la nivelul ambelor părți contractante, Entitatea contractantă a inclus în modelul de contract clauze de natură să minimizeze aceste riscuri, vizând următoarele aspecte:

Prețurile unitare menționate în contract/ofertă sunt nerevizuibile, fixe, ferme și nerevizuibile pe toată durata contractului.

Orice depășire de către Contractant a termenului maxim de activare a licențelor - 07.11.2025, dă dreptul Entității contractante de a aplica penalități, în funcție de numărul zilelor de întârziere, prin aplicarea la valoarea licențelor activate cu întârziere, a ratei anuale a dobânzii de referință aplicabile, comunicate de Banca Națională a României, plus 8 puncte procentuale.

8 Durata contractului

Durata contractului, egala cu durata de execuție/durata de valabilitate a subscripțiilor este 12 (douasprezece) luni, începând cu data activării celor 90 de subscripții (07.11.2025)

9 Cadru legal care guvernează relația dintre Entitatea Contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Ofertantul devenit contractant are obligația de a respecta obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile

internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv:

- i. Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;
 - ii. Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;
 - iii. Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;
 - iv. Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;
 - v. Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;
 - vi. Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);
 - vii. Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;
 - viii. Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;
 - ix. Convenția de la Viena privind protecția stratului de ozon și Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;
 - x. Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora (Convenția de la Basel);
 - xi. Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenți (Convenția de la Stockholm privind POP);
 - xii. Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză, aplicabilă anumitor produși chimici periculoși și pesticide care fac obiectul comerțului internațional (UNEP/FAO) (Convenția PIC), 10 septembrie 1998, și cele trei protocoale regionale ale sale.
- Actele normative și standardele indicate mai sus sunt considerate indicative și nelimitative; enumerarea actelor normative din acest capitol este oferită ca referință și nu trebuie considerată limitativă.

10 Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului

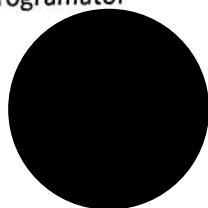
Hidroelectrică, în calitate de Entitate contractantă și beneficiar, va fi responsabilă de monitorizarea execuției Contractului, efectuarea plăților către Contractant și desemnarea unui responsabil de contract care va avea rolul de a asigura comunicarea permanentă (prin mijloace electronice: e-mail, Microsoft Teams, etc.) cu echipa Contractantului, va asigura managementul contractului și va ține evidența tuturor documentelor referitoare la derularea Contractului și va urmări modul de îndeplinirea a clauzelor contractuale de către Contractant.

Contractantul este responsabil pentru prestarea la timp a tuturor serviciilor prevăzute în Caietul de sarcini și respectarea tuturor specificațiilor tehnice și cerințelor din propunerea sa tehnică. Prestatorul va realiza toate cerințele Contractului respectând și aplicând cele mai bune practici în domeniu. Contractantul va furniza tuturor părților implicate în proiect toate informațiile solicitate referitoare la contract. În vederea gestionării relației contractuale, Prestatorul va desemna un responsabil de contract.

Prestatorul și Entitatea contractantă, prin responsabilii de contract desemnați, vor comunica activ pe durata contractului în vederea coordonării, monitorizării și controlului tuturor activităților.

Informațiile referitoare la îndeplinirea sau, după caz, neîndeplinirea obligațiilor contractuale de către Contractant/Contractant asociat vor sta la baza emiterii de către Entitatea contractantă a documentului constatator la finalizarea Contractului.

Intocmit,
Dan ȘTIUCĂ,
Analist Programator
Serviciul



Anexa 1 Specificații tehnice subscripții

Nr. Crt.	Denumire subscripție	Cantitate	Durata subscripție	Specificatii/ Produse incluse
1	AutoCAD - including specialized toolsets AD Commercial	68	12 luni	AutoCAD AutoCAD - DWG History AutoCAD - mobile app Premium for subscription AutoCAD - web application AutoCAD Architecture AutoCAD Electrical AutoCAD MEP AutoCAD Map 3D AutoCAD Mechanical AutoCAD Plant 3D AutoCAD Raster Design Desktop Connector Drive Insight - Energy Analysis Insight - Green Building Studio Rendering
2	Architecture Engineering & Construction Collection	10	12 luni	3ds Max Advance Steel Arnold Plug-ins & Additional Software AutoCAD AutoCAD - DWG History AutoCAD - mobile app Premium for subscription AutoCAD - web application AutoCAD Architecture AutoCAD Electrical AutoCAD MEP AutoCAD Map 3D AutoCAD Mechanical AutoCAD Plant 3D AutoCAD Raster Design AutoCAD for Mac Character Generator Civil 3D Civil 3D - Grading Optimization Civil 3D - Project Explorer Versions: 2022, 2021 Cloud Models for Revit Desktop Connector Docs for AEC Collection Drive Dynamo Studio Fabrication CADmep FormIt Pro InfraWorks

				InfraWorks Insight - Energy Analysis Insight - Green Building Studio Insight - Lighting Analysis for Revit Navisworks Manage Profile Optimization for InfraWorks ReCap Pro Rendering Revit Revit - Generative Design Robot Structural Analysis Professional Shared Views Structural Bridge Design Vehicle Tracking Watershed Analysis for InfraWorks
3	<i>Product Design & Manufacturing Collection IC Government New Single-user ELD</i>	4	12 luni	Inventor Professional Vault Fusion 3ds Max Navisworks Manager, AutoCAD – including specialized toolsets

