

Nr. 1040/11.10.2024

ANUNT

Privind lansarea achizitiei directe pentru atribuirea contractului de achiziție de Licențe Autocad Civil 3D conform contract de finantare nr 201/RUE5010/C9/I3 din 21.07.2024

Datele de identificare ale beneficiarului:

SC XALLO TEHNIC SRL strada Dr. Victor Babes nr. 15/4, Municipiul Baia Mare, judetul Maramures, Romania; persoana de contact: DANCIU VALENTIN - ADMINISTRATOR ; Tel. 0744551893, email office@xallotehnic.ro.

Adresa de implementare: Baia Mare , Str.Simion Barnutiu nr 36 (Punct de lucru) si la sediul social din Baia Mare, str. Dr. Victor Babes nr.15/4, judetul Maramures, Romania.

Obiectul contractului:

Licențe Autocad Civil 3D – 3 licențe

Cod CPV 48321100-5 Sistem de proiectare asistata de calculator (Rev.2)

1. Tipul contractului: furnizare

2. Durata Contractului: Softurile vor fi livrate in termen de 12 luni, corespunzatoare perioadei cuprinse intre luna octombrie 2024 si luna septembrie 2025.

3. Valoarea contractului este de:

Licențe Autocad Civil 3D – 3 licențe..... 79.033,59 lei + TVA

4. Data si ora limita de depunere a ofertei: 16.10.2024 ora 15:00 la adresa Baia Mare , Str.Simion Barnutiu nr 36 (Punct de lucru), judetul Maramures, Romania sau email office@xallotehnic.ro.

5. Formalități care trebuie îndeplinite de operatorii economici în legătură cu participarea la procedură:

Licențe Autocad Civil 3D – 3 licențe

Descriere, cerinte minime:

- Mechanical Toolset – permite inginerilor mecanici accesul la 700 000 de parturi inteligente, functii si simboluri impreuna cu un sistem de management avansat al layerelor.
- Architecture Toolset – in baza modelului 3D al unei constructii, planurile de etaj, sectiunile si fatadele sunt generate automat. Oferă 8500 obiecte inteligente pentru arhitecti, stiluri si functii specifice industriei constructiilor.
- Electrical Toolset – verificarea sistemelor electrice in timp real, rapoarte detaliate din proiect referitoare la componente si cabluri, liste de cantitati generate automat. Cu ajutorul acestui set de functii se pot proiecta tablouri electrice, retele de distributie si diagrame. Include o biblioteca cu 65000 de simboluri electrice inteligente.

- MEP Toolset – pentru proiectarea si documentarea sistemelor MEP. Oferă biblioteca cu peste 10500 obiecte inteligente pentru rețele HVAC, sanitare si electrice.
- PLANT 3D Toolset – proiectarea 2D si 3D a instalatiilor tehnologice bazata pe specificatii. Permite modelarea instalatiei industriale de la diagrama P&ID pana la modelul 3D al acesteia. Oferă biblioteca de simboluri inteligente ce pot fi usor personalizate si cataloage de parturi inteligente conformate standardelor in vigoare pentru instalatia 3D. Genereaza automat planse ISO, desene orto si liste de cantitati.
- MAP 3D Toolset – integrarea datelor GIS in fisiere CAD. Lucreaza cu date spatiale in diferite formate si sisteme de coordonate, se conecteaza si schimba date cu ArcGIS, realizeaza conversia de mare precizie a informatiilor GIS. Este o aplicatie pentru proiectarea si managementul eficient al rețelilor de infrastructura.
- Raster Design Toolset – functii specilizate pentru editarea desenelor scanate si conversia imaginilor raster in obiecte DWG.
- Trace – este o functie noua multiplatforma ce permite comentarea si marcarea desenelor fara a le altera. Modificarile aduse unui desen pot fi marcate si comentate in versiunea mobile sau web a aplicatiei si ulterior vizualizate si incluse in fisier.
- Share – partajarea in siguranta a desenelor cu alti colaboratori, cu posibilitatea de a stabili niveluri de acces pe desen functie de necesitati.
- Count – numararea automata a blocurilor sau entitatilor din desen. Datele pot fi exportate in tabele dinamice ce se updateaza usor. Permite evitarea erorilor la numararea manuala a obiectelor si contribuie la automatizarea modului de lucru.
- Push to Autodesk Docs – publicarea in format PDF a planselor direct in cloud Autodesk.
- Floating windows – permite editarea si vizualizarea simultana a mai multor fisiere intr-o singura instanta AutoCAD in ferestre alaturate sau afisate pe al doilea monitor.

Denumirea producatorului este orientativa si va fi inteleasa ca si "echivalent"

Licentele sunt pentru o perioada de 3 ani, cu posibilitate de achizitie anuala.

Operatorii economici interesati pentru participare in procedura vor pregati oferta potrivit conditiilor de mai jos:

- oferta va trebui să fie redactată în limba română (sau însoțită de o traducere autorizată în limba română, dacă este redactată în altă limbă);
- oferta va trebui să fie valabilă cel puțin 60 de zile;
- oferta va trebui să conțină datele de identificare ale ofertantului;
- odată cu oferta se va depune un **certificat constatator de informare emis de ONRC** în care să fie specificat codul CAEN al activității, în baza căruia se poate încheia acest contract comercial, nu mai vechi de 30 de zile de la data ofertei și o copie a certificatului de înregistrare a firmei si **documentul privind beneficiarii reali emis de ONRC**

SC XALLO TEHNIC SRL

ADMINISTRATOR

DANCIU VALENTIN

