

Denumire beneficiar: SC KOMORA ENGINEERING SRL
Adresa: Municipiul Călărași, Str. Rahova, Nr. 169, Jud. Călărași
CUI: RO 32815436
Nr. înmatriculare: J51/59/2014
Date de contact: 0722 530 993, email: cosmin.dragomir@komora.ro

Nr. KMRE292/ 25.05.2023

SPECIFICAȚII

document întocmit în baza Secțiunii a-3-a *Elaborarea specificațiilor tehnice și determinarea valorii estimate* din Ordinul nr. 1284/2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitanților/beneficiarilor privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene

Prezenta documentație se referă la procedura de atribuire a contractului de furnizare:
Achiziție nr. 6 de active necorporale

Proiect finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Axa prioritară 2 – Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii

Prioritatea de investiții 2.2. – Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor

Denumirea proiectului: Creșterea competitivității societății KOMORA ENGINEERING SRL prin achiziția de active corporale și necorporale

Codul SMIS al proiectului: 138172

I. Informații generale

Tipul contractului

☒ furnizare

☐ servicii

Obiectul contractului de furnizare

Bunuri:

1. Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 1) - **1 buc;**
2. Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 2) - **4 buc;**
3. Aplicație software GIS pentru modelare și analiză spațială - **1 buc;**
4. Aplicație software GIS pentru analiză spațială 3D - **1 buc;**

	5. Aplicație software GIS pentru control al calității datelor spațiale - 1 buc; 6. Aplicație software GIS pentru accesare, transformare și export date spațiale - 1 buc; 7. Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 1) - 1 buc; 8. Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 2) - 1 buc;
Locul de livrare a produselor/prestare a serviciilor (locația implementării proiectului):	<ul style="list-style-type: none"> Municipiul Călărași, Str. Rahova, Nr. 169, Jud. Călărași
Tipul și durata contractului:	<ul style="list-style-type: none"> contract de furnizare durata contractului: 6 luni
Termenul de livrare:	<ul style="list-style-type: none"> maxim 60 de zile lucrătoare de la data lansării comenzii
Valoarea estimată a contractului:	<u>754.208,00 RON + TVA</u> , din care: <i>Defalcarea valorii estimate:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 1) - 1 buc – 94.276,00 lei + TVA; - Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 2) - 4 buc – 188.552,00 lei + TVA; - Aplicație software GIS pentru modelare și analiză spațială - 1 buc – 16.835,00 lei + TVA; - Aplicație software GIS pentru analiză spațială 3D - 1 buc - 16.835,00 lei + TVA; - Aplicație software GIS pentru control al calității datelor spațiale - 1 buc – 16.835,00 lei + TVA; - Aplicație software GIS pentru accesare, transformare și export date spațiale - 1 buc - 16.835,00 lei + TVA; - Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 1) - 1 buc – 269.360,00 lei + TVA; - Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 2) - 1 buc – 134.680,00 lei + TVA;
Procedura de atribuire a achiziției este lotizată și defalcată pe loturi separate de produse și/sau servicii	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Ofertele se depun separat pentru loturi de produse și/sau servicii care fac obiectul achiziției	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Procedura de atribuire aplicată:	Ordinul 1284 din 2016, Procedura competitivă aplicată de beneficiarii privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
Criteriul de evaluare și selecție a ofertelor de preț:	<p>Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea avantajelor tehnice și financiare prezentate de către ofertanți, cu condiția respectării criteriilor solicitate de transmitere și prezentare a ofertelor. Va fi selectată câștigătoare oferta cu cele mai multe avantaje pentru realizarea scopului proiectului. Elementele de departajare a ofertelor primite, în ordinea priorității, sunt prezentate în capitolul II.</p> <p>Detalii despre evaluarea ofertelor:</p> <p>Clarificări care pot fi solicitate în etapa de evaluare a ofertelor de preț:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Neconcordanțe în informațiile furnizate de ofertanți în oferta de preț și anexele ofertei - Lipsesc informații sau nu sunt clare (ex. Condiții de plată, costurile ofertate nu sunt clar detaliate) - Lipsa anexelor 1 - Declarație pe propria răspundere din partea ofertantului privind conflictul de interese, 2 – Fișă tehnică comparativă și 3 – Centralizator oferte de preț. Lipsa acestor anexe poate face obiectul unei singure clarificări. <p>Lipsa ofertei tehnice nu poate face obiectul unei clarificări. Lipsa acesteia are ca efect excluderea ofertei în etapa de evaluare a acestora.</p>
Termenul limită pentru depunerea ofertelor:	12.06.2023 – ora 17:00
Locul și modalitatea de depunere:	<p>Oferta se depune într-un singur exemplar, în original, semnat și ștampilat din partea ofertantului. La ofertă trebuie anexate documentele prevăzute la Secțiunea IV.</p> <p>Ofertele se depun/ se transmit prin curierat sau personal la: Municipiul Călărași, Str. Rahova, Nr. 169, Jud. Călărași</p>
Modelul de prezentare a ofertei și a anexelor	Oferta de preț va conține anexele obligatorii de la

sfârșitul documentației și oferta de preț trebuie să conțină în mod obligatoriu o detaliere tehnică a echipamentului / echipamentelor. Nu este suficient din punct de vedere tehnic să se prezinte doar Anexa 2 – Fișa tehnică comparativă.

În oferta de preț prezentată de către potențialii ofertanți se va menționa:

- a. Perioada de garanție
- b. Condiții de plată: Se va menționa în cadrul ofertei condițiile de plată propuse și dacă se acceptă condițiile de plată utilizând mecanismul cererilor de plată și a cererilor de rambursare reglementat prin OUG nr. 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020 și a normelor de aplicare a OUG nr.40/2015 aprobate prin HG 93/2016)
- c. Termenul de livrare a echipamentelor
- d. În oferta de preț prezentată de către ofertanți se va evidenția separat costul echipamentelor/utilajelor, costurile de transport, asigurare, livrare și punere în funcțiune a bunurilor (dacă sunt gratuite, atunci se va specifica acest lucru în ofertă).
- e. Alte informații pe care le considerați relevante.

Data deschiderii ofertelor:

13.06.2023

Limba de redactare a ofertei:

Română

Moneda folosită:

Ron sau Euro

Curs valutar utilizat:	Cursul valutar Inforeuro din luna mai 2023 1 EURO = 4.939 RON
Ofertele alternative:	Sunt interzise
Modalitatea de solicitare a clarificărilor din partea ofertanților:	Clarificările pot fi trimise prin email la: Cosmin Dragomir, 0722 530 993, email: cosmin.dragomir@komora.ro, până la data de 31.05.2023

II. Specificații tehnice

Activele corporale și necorporale pentru care se solicită ofertele de preț:

Nr. crt.	Denumire activ necorporal	Caracteristici tehnice solicitate		Cantitate (bucăți)
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității (de la 1 la 4)	
1.	Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 1)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității (de la 1 la 4)	1
		• Creare harti interactive folosind date 2D si 3D, dar si alte resurse online;	1	
		• Crearea harti interactive la nivel de strada/obiectiv care sa includa locatii GPS;	2	
		• Vizualizare date CAD si imagini raster din survol fotogrammetric sau imagini satelitare;	3	
		• Efectuare de analize GIS avansate si modelare specifica;	4	
2.	Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 2)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității (de la 1 la 3)	4
		• Creare harti interactive folosind date 2D si 3D, dar si alte resurse online;	1	
		• Crearea harti interactive la nivel de strada/obiectiv care sa includa locatii GPS;	2	
		• Vizualizare date CAD si imagini raster din survol fotogrammetric sau imagini satelitare;	3	
3.	Aplicație software GIS pentru modelare și analiză spațială	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității (de la 1 la 4)	1
		• Instrumente avansate de modelare si analiza spatiaa;	1	
		• Functionalitate de modelare a terenului;	2	
		• Functionalitate de gasire locatie si calcul de ruta adecvata;	3	
		• Functionalitate de detectare a tiparelor spatiale;	4	
4.	Aplicație software GIS pentru analiză spațială 3D	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității (de la 1 la 3)	1
		• Creare de seturi de date 3D;	1	

		<ul style="list-style-type: none"> Vizualizare date intr-o perspectiva 3D; 	2	
		<ul style="list-style-type: none"> Managementul datelor 3D si analiza complexa a acestora; 	3	
5.	Aplicație software GIS pentru control al calității datelor spațiale	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	Ordinea priorității (de la 1 la 3)	1
		<ul style="list-style-type: none"> Solutie software pentru obtinerea unei calitati constante a datelor prin implementare de proces constant și repetabil de revizuire a datelor. 	1	
		<ul style="list-style-type: none"> Permite automatizarea verificarii calitatii datelor; 	2	
		<ul style="list-style-type: none"> Identificarea automata a surselor de date de o calitate inferioara. 	3	
6.	Aplicație software GIS pentru accesare, transformare si export date spațiale	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	Ordinea priorității (de la 1 la 2)	1
		<ul style="list-style-type: none"> Solutie software pentru transformare a datelor 	1	
		<ul style="list-style-type: none"> Permite lucrul cu standarde folosite in industrie 	2	
7.	Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 1)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	Ordinea priorității (de la 1 la 3)	1
		<ul style="list-style-type: none"> Solutie server care asigură maparea și analiza datelor, incluzând mai multe roluri de server specializate, și scalarea dinamica 	1	
		<ul style="list-style-type: none"> Asigura o stocare de date inteligentă pe infrastructura hardware folosita fizica sau virtualizata, inclusiv in cloud 	2	
		<ul style="list-style-type: none"> Permite interconectivitate cu severe web existente 	3	
8.	Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 2)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	Ordinea priorității (de la 1 la 2)	1
		<ul style="list-style-type: none"> Functionalitate care permite procesarea distribuită și stocarea pentru a efectua o analiză a datelor preluate din teren 	1	
		<ul style="list-style-type: none"> Permite surse de date flexibile 	2	

*Prezentarea caracteristicilor tehnice suplimentare, constituie un avantaj tehnic în selectarea furnizorului câștigător, dar nu este obligatoriu prezentarea acestora.

Ordinea priorității se va aplica la atribuirea ofertelor, ca elemente de departajare în situația în care fiecare potențial furnizor participant a depus o ofertă în care se regăsesc toate caracteristicile tehnice minime. În această situație departajarea se va realiza în baza priorităților mai sus amintite.

În cazul în care, în întreaga documentație de atribuire, au fost menționate specificații tehnice care ar putea indica o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, referitor la acestea, se înțelege de la sine că achizitorul face mențiunea “sau echivalent”.

Oferta de preț trebuie să conțină în mod obligatoriu o detaliere tehnică a echipamentului / echipamentelor. Nu este suficient din punct de vedere tehnic să se prezinte doar Anexa 2 – Fișa tehnică comparativă.

III. Clauze contractuale solicitate:

În contractele de **furnizare** vor fi prevazute în mod expres condiții referitoare la livrare, montaj, punere în funcțiune, recepție, standarde de calitate, service, garanții, posibilitatea de acordare a unui avans. Oferta de preț câștigătoare se anexează la contractul de furnizare.

IV. Anexa/Anexele solicitate a fi completate din partea ofertanților

ANEXA NR. 1 – DECLARAȚIE PE PROPRIA RASPUNDERE DIN PARTEA OFERTANTULUI PRIVIND CONFLICTUL DE INTERESE

OFERTANT/OFERTANT ASOCIAT

Nr...../data

.....

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare

Subsemnatul(a),, în calitate de, referitor la procedura, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, că nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 142/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul(a),, declar că voi informa imediat dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice informații suplimentare.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

.....

(numele și funcția persoanei autorizate)

.....

(semnătura persoanei autorizate)

OFERTANT/OFERTANT ASOCIAT

.....

(denumirea/numele)

Fișa tehnică comparativă

Nr. crt.	Denumire activ corporal / necorporal	Caracteristici tehnice minime solicitate	Caracteristici tehnice oferite (se va completa de către ofertant, luând datele tehnice specifice din oferta de preț, ceea ce se ofertează)
1.	Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 1)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		• Creare harti interactive folosind date 2D si 3D, dar si alte resurse online;	
		• Crearea harti interactive la nivel de strada/obiectiv care sa includa locatii GPS;	
		• Vizualizare date CAD si imagini raster din survol fotogrammetric sau imagini satelitare;	
		• Efectuare de analize GIS avansate si modelare specifica;	
2.	Software GIS de cartografie și analiză spațiale 2D și 3D (TIP 2)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		• Creare harti interactive folosind date 2D si 3D, dar si alte resurse online;	
		• Crearea harti interactive la nivel de strada/obiectiv care sa includa locatii GPS;	
		• Vizualizare date CAD si imagini raster din survol fotogrammetric sau imagini satelitare;	
3.	Aplicație software GIS pentru modelare și analiză spațială	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		• Instrumente avansate de modelare si analiza spatiala;	
		• Functionalitate de modelare a terenului;	
		• Functionalitate de gasire locatie si calcul de ruta adecvata;	
		• Functionalitate de detectare a tiparelor spatiale;	

4.	Aplicație software GIS pentru analiză spațială 3D	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<ul style="list-style-type: none"> • Creare de seturi de date 3D; 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Vizualizare date într-o perspectivă 3D; 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Managementul datelor 3D și analiza complexă a acestora; 	
5.	Aplicație software GIS pentru control al calității datelor spațiale	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<ul style="list-style-type: none"> • Soluție software pentru obținerea unei calități constante a datelor prin implementare de proces constant și repetabil de revizuire a datelor. 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Permite automatizarea verificării calității datelor; 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Identificarea automată a surselor de date de o calitate inferioară. 	
6.	Aplicație software GIS pentru accesare, transformare și export date spațiale	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<ul style="list-style-type: none"> • Soluție software pentru transformare a datelor 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Permite lucrul cu standarde folosite în industrie 	
7.	Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 1)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<ul style="list-style-type: none"> • Soluție server care asigură maparea și analiza datelor, incluzând mai multe roluri de server specializate, și scalarea dinamică 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Asigură o stocare de date inteligentă pe infrastructura hardware folosită fizică sau virtualizată, inclusiv în cloud 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Permite interconectivitate cu sevice web existente 	
8.	Software de cartografie și analiză spațiale soluție GIS (Tip 2)	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<ul style="list-style-type: none"> • Funcționalitate care permite procesarea distribuită și stocarea pentru a efectua o analiză a datelor preluate din teren 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Permite surse de date flexibile 	

Data completării:

Nume și prenume:

Semnătura

CENTRALIZATOR OFERTE DE PREȚ

La procedura de atribuire

Achiziție nr. 6 de active necorporale

ELEMENTE SOLICITATE	ELEMENTE OFERTATE
Prezenta ofertă este valabilă un număr minim de 30 zile	
Oferta este datată după data de 25.05.2023	
Oferta este redactată în limba română	
Termenul de livrare solicitat este de maxim 60 de zile lucrătoare de la data lansării comenzii	
Condiția de plată solicitată este: Se va menționa în cadrul ofertei condițiile de plată propuse și dacă se acceptă condițiile de plată utilizând mecanismul cererilor de plată și a cererilor de rambursare reglementat prin OUG nr. 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020 și a normelor de aplicare a OUG nr.40/2015 aprobate prin HG 93/2016)	
Perioada de garanție ofertată este de minim 12 luni de la data punerii în funcțiune	
Costul activelor	
Costul transportului, livrarea, punerea în funcțiune și alte servicii conexe (dacă sunt gratuite, atunci se va specifica acest lucru).	

Data:...../...../.....

OFERTANT

.....

SEMNĂTURA

.....