

Beneficiar privat:

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL

CUI RO 35878307; J3/650/2016

Sediul social: Sat Grosi, Comuna Babana, Str. Onecari nr. 35, judetul Arges, cod postal 117055, România

Telefon: 0751.403.169

Persoana de contact pentru procedura de achizitie: Anghel Vasile Alexandru

Tel: 0751.403.169; Email: profesionalconcept@gmail.com

Programul Operațional Regional 2014 – 2020

Axa prioritară 2 – Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii

Prioritatea de investiții 2.1. – Promovarea spiritului antreprenorial, în special prin facilitarea exploatarei economice a ideilor noi și prin încurajarea creării de noi întreprinderi, inclusiv prin incubatoare de afaceri

Apel de proiecte 2.1.A – Microîntreprinderi [APEL 019]

Titlul proiectului: „Achiziția de echipamente performante la Profesional Concept Andi SRL”

Cod SMIS: 131711

Obiectul contractului de furnizare bunuri îl constituie achiziția următoarelor echipamente:

Buldoexcavator – 1 bucată și Miniexcavator – 1 bucată, în cadrul proiectului „Achiziția de echipamente performante Profesional Concept Andi SRL”,

Valoarea estimată a contractului de furnizare bunuri este de **650.507,73** lei fără TVA, formată din:

- Buldoexcavator – 1 bucată: 417.674,43 Lei fără TVA

- Miniexcavator – 1 bucată: 232.833,30 Lei fără TVA

Informații despre atribuire și elementul de departajare a ofertelor:

Oferta stabilită ca fiind câștigătoare va fi cea ofertă care îndeplinește cerințele solicitate în cadrul anunțului de participare, din ANEXA – SPECIFICAȚII TEHNICE și care are prețul cel mai scăzut.

De asemenea, operatorul economic care va oferta un preț peste valoarea estimată va fi descalificat de la prezenta procedură de achiziție.

Se va evidenția prețul net al utilajului și separat costurile de transport, asigurare de transport, taxe vamale, livrare, montaj, punere în funcțiune, instruire și specializare, probe și teste. În cazul oricăror alte costuri, acestea vor fi detaliate separat și distinct.

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL

Anexa - SPECIFICAȚII TEHNICE

Caracteristicile tehnice ale produselor ce se va achiziționa sunt detaliate mai jos:

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate Nr. buc.	Specificatii tehnice
1.	Buldoexcavator – 1 bucata	1	<p><u>Caracteristici tehnice buldoexcavator:</u></p> <p><u>Motor:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Putere motor: min. 95 CP, - Capacitate rezervor combustibil: min. 160 l, - Cuplu motor 395 Nm la 1500 rpm, - Cilindree: 3600 cmc, <p><u>Transmisie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistem de sincronizare ce permite schimbarea vitezelor in mers, - Schimbarea electro-hidraulica a modului de tractiune de la 4x2 la 4x4, - Viteze de deplasare: min. 37 km/h <p><u>Directie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Directie complet hidrostatica, <p>Punte fata/spate: - Frane pe ambele rotii spate, cu autoreglare,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anvelope fata min. 20", anvelope spate min. 26", <p><u>Sistem hidraulic:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Pompa hidraulica cu pistoane axiale si debit variabil, - Capacitate pompa: min. 160 l/min. - Sistem hidraulic cu centru inchis si perceperea sarcinii, - Presiune 250 bar <p><u>Sistem incarcator:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cupa multifunctionala cu dinti capacitate min. 1,03 m3, - Brate de ridicare divergente si traversa de ranforsare cu grosime marita, - Sistem de revenire la pozitia de sapare si mentinerea pozitiei cupei pe cursa de ridicare/ coborare, - Inaltimea de descarcare la unghi maxim de min. 2.780 mm, - Capacitate de ridicare la inaltime maxima de min. 3.303 kg, - Inaltime maxima de descarcare la articulatie cupei: min. 3.462 mm <p><u>Sistem electric:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alternator 120 A, 12V - Prize electrice 12 V - Lumini de avarie/semnalizare, lumini de pozitie si stopuri

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate Nr. buc.	Specificatii tehnice
			<p>spate, lumina cabina</p> <p><u>Sistem excavator:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Brat de escavare curbat, cu ransforsari - Balansier extensibil, adancime de sapare min. 5.700 mm - Linie hidraulica auxiliara pentru picon - Unghi de rotire a cupei de excavare 205° - Forta de sapare a cupei min. 63,4 KN <p><u>Cabina:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Aer conditionat - Sistem de ventilatie si incalzire cu doua filtre - Scaun cu suspensie si reglare pneumatica <p><u>Atasamente:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cupa incarcator multifunctionala, capacitate min. 1.03 mc - Brat excavare telescopic - Instalatie hidraulica pentru picon - Cupa excavare min. 610 mm latime - Picon - Perie hidraulica - Cuplor reglabil brat excavare - Kit furci stivuitor (Kit complet ce contine urechi de prindere, sistem rabatabil si furci).
2.	Miniexcavator – 1 bucata	1	<p><u>Caracteristici tehnice miniexcavator:</u></p> <p><u>Motor:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Putere bruta min. 24,8 CP - Pompa de injectie cu actionare mecanica <p><u>Transmisie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Senile cauciuc cu sistem de intindere - Transmisie hidrostatica, sistem hidraulic tip bucla inchisa - Motoare hidraulice cu doua trepte de viteza <p><u>Directie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistem automat blocare rotire cabina cu echilibrare hidraulica <p><u>Sistem hidraulic:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistem hidraulic cu pompa cu debit variabil - Comenzi pilotate 100% si sistem hidraulic cu senzor de sarcina <p><u>Post de lucru:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cabina etansa, presurizata, cu sistem de ventilatie si incalzire - Scaun cu suspensie <p><u>Brat excavare:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Brat monobloc, cu protectie pentru liniile hidraulice - Balansier standard, adancime de sapare min. 2.850 mm

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate Nr. buc.	Specificatii tehnice
			<ul style="list-style-type: none"> - Rotire brat excavare <p><u>Echipare:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Lumini de lucru - Linie auxiliara hidraulica, - Senile cauciuc 300 mm - Girofar cu fixare magnetica - Oglinzi exterioare - Cupa excavare 400 mm - Picon - Cupa de taluzare cu inclinare, latime 1000 mm

Se vor urmări întocmai prevederile din **Anexa – SPECIFICATII TEHNICE** astfel încât să se asigure posibilitatea verificării corespondentei propunerii tehnice cu cerintele prevăzute.

Ofertantul va prezenta îndeplinirea individuală a fiecărei cerinte minime si a conditiilor cu caracter tehnic, sub formă tabelară, făcând referire în paralel la cerinta minimă solicitată prin prezenta Anexă si la specificatia tehnică ofertată corespunzătoare.

Vor fi luate in considerare toate ofertele care, prin propunerea tehnica, indeplinesc cerintele tehnice solicitate; ofertele cu caracteristici tehnice inferioare celor prevazute in prezenta documentatie vor fi considerate neconforme.

Toate produsele vor fi noi, neexploatate pana la momentul dării lor in folosinta.
Punerea in functiune intra in sarcina furnizorului. Se vor testa toate functiunile echipamentelor si toate caracteristicile cerute de beneficiar la locul de livrare.

Instruirea personalului societatii contractante in vederea utilizarii in conditii optime a echipamentelor este responsabilitatea furnizorului si se va realiza la locul de livrare.

Garantia solicitata: minim 12 luni de la punerea in functiune. Asigurarea pieselor de schimb si a service-ului pe perioada de garantie.

Termen maxim de defectiune: maxim 5 zile lucratoare de la notificarea de catre achizitor a defectiunii.

Conformitate cu standardele relevante: se considera ca sunt respectate cerintele esentiale si se admite introducerea pe piata si punerea in functiune de utilaje, instalatii si echipamente tehnologice daca acestea poarta marcajul european de conformitate CE, aplicat de producator, semnificand conformitatea produsului cu cerintele aplicabile cuprinse in directivele Uniunii Europene si sunt insotite de declaratia de conformitate CE. Marcajele de conformitate CE vor fi vizibile, lizibile si durabile, aplicate direct pe utilaj sau pe o placa de timbru fixata pe acesta.

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL

Documente de livrare:

- a) Factura;
- b) Certificat / declaratie de conformitate;
- c) Certificat de garantie si/sau service sau document/documente echivalent/e
- d) Carte/manual tehnica/tehnice sau Fisa tehnica sau Instructiuni de utilizare sau alt document echivalent

Verificarea produselor furnizate se va face cantitativ si calitativ.

Controlul calitativ va consta in verificarea certificatului/declaratiei de conformitate. Controlul cantitativ va consta in numararea produselor livrate.

La livrare se vor semna de catre parti:

- a) Proces verbal de receptie
- b) Procesul verbal de predare-primire (receptia cantitativa si calitativa)
- c) Procesul verbal de punere in functiune.

PROFESIONAL CONCEPT ANDI SRL