



INVITAȚIE DE PARTICIPARE
privind achiziția directă având ca obiect
Achiziționarea de produse pentru reparații curente
la sediile Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Unirea" al Județului Alba

- 1. Tipul contractului:** de furnizare
- 2. Codul CPV:** 44100000-1 - Materiale de construcții și articole conexe (Rev.2)
- 3. Valoarea estimată a achiziției:** 3.364,17 lei fără TVA.
LOT 1 - produse pentru reparații curente: 3.204,17 lei fără TVA
LOT 2 - mână curentă 160 lei fără TVA
- 4. Sursa de finanțare:** bugetul local al județului Alba
- 5. Perioada de valabilitate a ofertelor:** 30 de zile de la data limită de depunere a ofertelor.
- 6. Obiectul achiziției directe:** produse pentru reparații curente la sediile Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Unirea" al Județului Alba

LOT 1: produse pentru reparații curente

Nr. crt.	Denumire produs	Specificații tehnice	Cantitate
1.	Siguranță automată monofazică 32 A	Capacitate de rupere (kA): 10 Curent nominal (A): 32 Tip protecție: suprasarcina + scurtcircuit Numar de poli : 2P Tensiune nominala (V): 230 Module de 18 mm: 2	1 buc.
2.	Siguranță automată monofazică 40 A	Capacitate de rupere (kA): 10 Curent nominal (A): 40 Tip protecție: suprasarcina + scurtcircuit Numar de poli : 2P Tensiune nominala (V): 230 Module de 18 mm: 2	1 buc.
3.	Adeziv pentru placi termoizolante interior / exterior	Necesar de apa: 5 - 6.5 l/ Sac 25 kg Consum (Kg/mp): 4.5 Materiale recomandate pentru lipire: polistiren EPS Poate fi vopsit: Da Suprafata de acoperire (mp/strat): 3.5	5 saci

		<p>Timp de uscare (h): 24 Tip ambalare: sac Tip suprafata: absorbanta Utilizare: interior/exterior Compozitie material: ciment, nisipuri, rasini sintetice, aditivi Domeniu de aplicare: casnic/industrial Grosime de aplicare (mm): 3 - 4 mm ca si strat de armare Mod de aplicare: Gletiera inox Rezistenta la umezeala: Da Temperatura de lucru (grade C): > 5 Timp dupa care se poate acoperi (h): 24 h ca si adeziv lipire; 4 - 7 zile ca si masa de spaclu Alte caracteristici: granulatie maxima: 1 mm; conductivitate termica: 0.80 W/ mK; consum de material: placi din polistiren EPS la lipire cca. 4.5 kg/mp; armare cca. 4-4.5 kg/mp Depozitare: max. 12 luni la loc uscat, pe paleti de lemn</p>	
4.	Vopsea lavabilă 15 L	<p>Aspect: mat Compozitie material: dispersie acrilica Destinatia recomandata : exterior Suprafata de acoperire (mp/strat): 150 Ecologic: Nu Mod de aplicare: pensula, trafalet, pulverizare Putere de acoperire (mp / l / strat): 10 Tip ambalare: galeata plastic Rezistenta la umezeala: Da Impermeabilitate: Da Utilizare: pentru vopsire fatade sau interioare supuse la uzura mare Culoare: alb Capacitate (l): 15 Domeniu de aplicare: Casnic / Industrial Consum (ml/mp/strat): 95-140 Diluabil in procent de/cu: 5% apa Temperatura de lucru (grade C): >5 Necesita grunduire prealabila: Da Densitate (g/cmc): 1.56 Timp de uscare (h): 1-4 Rezistenta la intemperii: Da Tip suprafata: tencuieli uzuale, gleturi, zidarii, placi de gips-carton, beton, vopsitorii vechi rezistente Alte caracteristici: membrana flexibila, impermeabila</p>	3 buc.
5.	Amorsa perete interior /exterior.	<p>Culoare: incolor Capacitate (l): 5 Domeniu de aplicare: beton, tencuieli uzuale de var -</p>	6 buc

		<p>ciment, gleturi de var si de ipsos, zidarii din caramizi uzuale, BCA, placi de gips-carton etc.</p> <p>Suprafata de acoperire (mp/strat): intre 10 si 20</p> <p>Mod de aplicare: rola, pensula, bidinea, pulverizare</p> <p>Putere de acoperire (mp / l / strat): intre 10 si 20</p> <p>Temperatura suprafata (grade C): intre 12 si 30</p> <p>Timp de uscare (min): 120</p> <p>Timp uscare totala (h): 2</p> <p>Rezistenta la umezeala: da</p> <p>Aspect: lichid omogen, incolor, fara impuritati</p> <p>Densitate (g/cmc): 1</p>	
6.	Tinci	<p>Consum (Kg/mp): 6</p> <p>Domeniu de aplicare: Casnic/Industrial</p> <p>Mod de aplicare: Gletiera inox</p> <p>Suprafata de acoperire (mp/strat): 7</p> <p>Timp de uscare (h): 7 zile</p> <p>Tip ambalare: Sac</p> <p>Aderenta finala (N/mmp): $\geq 0,1$</p> <p>Tip suprafata: Absorbanta</p> <p>Grosime de aplicare (mm): 4 - 6</p> <p>Rezistenta la umezeala: Da</p> <p>Temperatura de lucru (grade C): > 5</p> <p>Utilizare: Exterior</p> <p>Tip ambalare: sac 25 kg</p>	2 saci
7.	Glet încărcare	<p>Aderenta finala (N/mmp): 0.5</p> <p>Consum kg/mp/mm: 1.2</p> <p>Grosime de aplicare (mm): 2 - 10</p> <p>Densitate (kg/l): 1.1</p> <p>Culoare: alb</p> <p>Timp de maturare: 3-5 minute</p> <p>Timp de uscare (h): 24</p> <p>Tip suprafata: beton, tencuiala traditionala, vopseluri de dispersie (rezistente), placi de gips-carton</p> <p>Compozitie material: amestec de ipsos cu compusi minerali si aditivi</p> <p>Domeniu de aplicare: Casnic/industrial</p> <p>Utilizare: Interior</p> <p>Mod de aplicare: cu fier de glet din inox</p> <p>Necesita grunduire prealabila: Da</p> <p>Rezistenta la compresiune (N/mmp): 1.50</p> <p>Tip ambalare: sac 20 kg</p>	10 saci
8.	Glet finisare	<p>Compozitie material: ciment alb, adezivi polimeri si modificatori</p> <p>Domeniu de aplicare: Casnic/industrial</p> <p>Grosime de aplicare (mm): max 2 mm/strat</p> <p>Timp de punere in opera : 24</p>	5 saci

		<p>Tip ambalare: sac 20 kg Aderenta finala (N/mmp): 0.5 Diluabil in procent de/cu: 8L apa cu 20 kg praf Consum (Kg/mp): 0.4 - 1.2 Mod de aplicare: cu gletiera Utilizare: interior Temperatura de lucru (grade C): 5 - 30 Timp de uscare (h): 24 Tip suprafata: beton, tencuiala traditionala, vopseluri, placi de gips-carton, gips-fibra, inlocuitori de lemn</p>	
9.	Glet rigips super	<p>Aderenta finala (N/mmp): 0.1 Domeniu de aplicare: casnic / industrial Utilizare: interior Mod de aplicare: manuala Necesar apa/kg: 8 - 12 L apa / 20 kg praf Tip ambalaj: Sac de hartie 20 kg Temperatura de lucru (grade C): 5-35 Timp de punere in opera (min): 90 Tip suprafata: tencuieli pe baza de ciment, ciment-varnisip, ipsos Compozitie material: ipsos alb fin, agregate si aditivi Finete: 99% sub 500 µm Consum (kg/mp/strat/mm): 1 Grosime de aplicare (mm): 2-10 Poate fi vopsit: Da Rezistenta la incovoiere (N/mm2): >1 Reactia la foc Euroclasa: A1 Culoare: alb Rezistenta la compresiune (N/mmp): 2 Timp dupa care se aplica strat 2 (h): 1 Timp de uscare (h): 24</p>	1 sac
10.	Suport circular smirghel, prindere scai, 125 mm	<p>Material suport: pvc - cauciuc Alte caracteristici: prindere cu scai Tipul uneltei electrice pe care se utilizeaza: flex Diametru exterior (mm): 125</p>	3 buc.
11.	Disc cu autofixare pentru lemn, metal granulat 80 125 mm	<p>Diametru disc (mm): 125 Material de prelucrat: lemn, metal universal, inox, vopsea, lac, chit, material plastic Recomandare: slefuire Liant: rasina sintetica Setul de livrare standard contine : 1 Destinatie recomandata : Profesionala Tipul uneltei electrice pe care se utilizeaza: slefuitor orbital Material suport: E-Hartie Material abraziv: corund Granulatie: 80</p>	20 buc.

12.	Disc cu autofixare pentru lemn, metal granulatie 100 125 mm	<p>Diametru disc (mm): 125 Material de prelucrat: lemn, metal universal, inox, vopsea, lac, chit, material plastic Recomandare: slefuire Liant: rasina sintetica Setul de livrare standard contine : 1 Destinatie recomandata : Profesionala Tipul uneltei electrice pe care se utilizeaza: slefuitoar orbital Material suport: E-Hartie Material abraziv: corund Granulatie: 100</p>	20 buc.
13.	Disc cu autofixare pentru lemn, metal granulatie 120 125 mm	<p>Diametru disc (mm): 125 Material de prelucrat: lemn, metal universal, inox, vopsea, lac, chit, material plastic Recomandare: slefuire Liant: rasina sintetica Setul de livrare standard contine : 1 Destinatie recomandata : Profesionala Tipul uneltei electrice pe care se utilizeaza: slefuitoar orbital Material suport: E-Hartie Material abraziv: corund Granulatie: 120</p>	20 buc.
14.	Lac pentru parchet	<p>Consum (ml/mp/strat): 37.5 Domeniu de aplicare: Casnic/industrial Mod de aplicare: pensula, rola sau pulverizare air-less Rezistenta la umezeala: Da Rezistenta la uv: Nu Temperatura de lucru (grade C): min +5 Timp de uscare (h): 24 Capacitate (litri): 2.5 Tip suprafata: parchet Compozitie material: rasina alchidica Culoare: Transparent Diluabil in procent de/cu: primul strat cu 10-15% diluant Necesita grunduire prealabila: Nu Rezista la solutii agresive: Da Suprafata de acoperire (mp/strat): 68 Timp dupa care se aplica strat 2 (h): 6 Tip ambalare: cutie metalica Utilizare: Interior</p>	3 buc.
15.	Pensula 60	<p>Latime (mm): 60 Rezista la solutii agresive: da Domeniu de aplicare: casnic Material maner: plastic</p>	3 buc.

		Tip material fir: par natural si sintetic	
16.	Pensula 20	Latime (mm): 20 Rezista la solutii agresive: da Domeniu de aplicare: casnic Material maner: plastic Tip material fir: par natural si sintetic	3 buc.
17.	Trafalet pentru lac	Culoare: Albastru+gri Diametru tija: 6 Latime rola: 80 Material maner: PVC Tip material fir: Mohair Material rola: Mohair Diametru rola: 58 Domeniu de aplicare: Casnic/Industrial Latime fir (mm): 5 Rezista la solutii agresive: Da	2 buc.
18.	Pazie din lemn	Material: rasinoase Lungime (m): 4 Dimensiune: 200 x 20 mm, Utilizare pentru streasina casei	20 buc.
19.	Profil aluminiu de trecere	Culoare: auriu Latime (mm): 41 Tip prindere: cu surub (incluse) Material: aluminiu Lungime (m): 2.7 Destinatie: diferenta de nivel	12 buc.
20.	Vopsea alchidica pentru metal	Nuante alchidice: negru Domeniu de aplicare: casnic / industrial Rezista la solutii agresive: Da Mod de aplicare: cu pensula Necesita grunduire prealabila: Da Temperatura de lucru (grade C): 5-30 Timp dupa care se aplica strat 2 (h): 6 Depozitare si transport: ferit de surse radiante de caldura sau scantei Temperatura de depozitare (grade C): 5-30 Model: Direct pe rugina Capacitate (litri): 2.5 Utilizare: interior / exterior Numar de straturi recomandate: 2 Mod de ambalare: recipient metalic Aspect: lucios Consum specific (mp/l/strat): 7 Timp uscare totala (h): 6 Tip suprafata: metalica, feroasa sau neferoasa	1 buc.
21	Vopsea alchidica pentru metal	Capacitate (litri): 2.5 Domeniu de aplicare: casnic/industrial	1 buc.

	Consum (g/mp): 100 Ecologic: Nu Necesita grunduire prealabila: Nu Rezistenta la umezeala: Da Temperatura de lucru (grade C): 10-30 Timp dupa care se aplica strat 2 (h): in primele 4h sau dupa 72h de la utlimul strat Tip ambalare: Cutie metalica Nuante alchidice: rosu vin Compozitie material: Rasini alchidice Utilizare: interior/exterior Diluabil in procent de/cu: 5% cu diluant D810 Mod de aplicare: Pensulare, roluire, pulverizare Aspect: Lucios Suprafata de acoperire (mp/strat): 25 Consum specific (mp/l/strat): 10 Timp de uscare (h): 5	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

LOT 2: mână curentă

Nr. crt.	Denumire produs	Specificații tehnice	Cantitate
1.	Mână curentă	Material: PVC, Să poată fi montată pe platbandă de lățime 40 mm și grosime 8 mm, Culoare: maro	8 ml

7. Termen de livrare: 5 zile de la finalizarea achiziției

8. Cadrul legal pentru atribuirea contractului de achiziție publică: Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare; Hotărârea Guvernului nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, precum și Procedura operațională privind achizițiile publice directe COD P.O. 02-8-01.

9. Criteriul de atribuire: oferta care satisface cel mai bine cerintele autoritatii. Daca mai multi operatori economici transmit oferte ferme care corespund cerintelor autoritatii contractante si care satisfac in aceeasi masura necesitatea autoritatii contractante, alegerea va fi orientata spre „pretul cel mai scazut”.

Stabilirea ofertei castigatoare se realizeaza numai prin compararea preturilor totale prezentate în cadrul ofertelor admisibile.

NOTĂ:

Operatorii economici care se afla în situații potential generatoare de conflict de interese în sensul art. 59-60 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice, nu vor participa la prezenta achiziție directă. Persoanele cu funcții de decizie din cadrul autorității contractante sunt: Ion Dumitrel – Presedintele Consiliului Judetean Alba; Fulea Dumitru – Vicepresedinte Consiliul

Judetean Alba; Bumbu Vasile – Secretarul Judetului Alba; Dan Mihai Popescu – Administratorul Judetului Alba; Aitai Marian Florin – Director executiv; Opruta Elena – Director executiv adjunct; Bodea Ioan – Director executiv; Negrut Liliana – Director executiv; Coman Voichita Maria – Arhitect Sef; Consilieri judeteni: Albani Rocchetti Simone; Albu Nicolae; Arion Cosmin; Cenusă Marin; Chiriac Raul Dumitru; Ceteras Marius Nicolae; Chereches Ioan Dan; Comsa Catalin Razvan; Cretu Simion; Dumitru Bogdan Mihai; Feneser Gheorghe; Fulea Ioan; Giurgiu Marcel Olimpiu, Hategan Marius Nicolae; Luca Nicolae; Morar Lucian Mihai; Muresan Corneliu; Negrutiu Adrian Emil; Otoi Marcel; Ponoran Tudor; Prodan Gheorghe Lucian; Pusca Nicolae; Radu Calin; Sandea Dorin Gheorghe; Simion Marcel; Stanescu Vasile; Tatar Virgil; Tomus Dorel; Ursales Traian Nicolae; Utu Ioan.

10. Data limita pentru depunerea ofertei: 15.05.2018, ora 16.00.

11. Modul de prezentare a ofertei

Potrivit art. 45 alin. 1 din HG nr. 395/2016, accesând cataloagele publicate în SICAP, autoritatea contractantă va achiziționa produsele de la un operator economic conform criteriului de atribuire mai sus precizat. În acest sens, operatorii economici care dețin cont în SICAP vor posta oferta de pret pe site-ul <https://www.e-licitatie.ro>, la rubrica Proceduri de atribuire - Cumparari directe - Catalog de produse/servicii/lucrari, pana la data de *15 mai 2018, ora 16.00* și va cuprinde:

Denumirea: Se va menționa numărul lotului pentru care se depune oferta și denumirea acestuia, astfel:

LOT 1: produse pentru reparații curente

LOT 2: mână curentă

Cod CPV: 44100000-1 - Materiale de construcții și articole conexe (Rev.2)

Operatorii economici pot depune ofertă pentru unul sau ambele loturi.

Descriere (oferta tehnică și financiară) în SICAP:

- Produsele pentru **LOT 1** și **LOT 2** vor fi livrate conform Invitației nr. 9089/08.05.2018, publicată pe site-ul www.cjalba.ro – secțiunea Informații publice – Achiziții publice;
- Oferta va fi exprimată în lei fără TVA.

Document de descriere: Ofertanții au obligația de a încărca un fișier scanat (pdf) care reprezintă Formular de propunere tehnică și financiară pentru lotul la care participă. Ofertantul va respecta modelul de formular impus de autoritatea contractantă pentru fiecare lot în parte, acesta va fi datat, semnat, scanat și încărcat în SICAP.

Pretul de catalog: va cuprinde pretul total pentru lotul ofertat și pentru toate produsele aferente lotului respectiv.

Condiții de livrare: la sediul ISU Alba, asigurarea transportului intrând în sarcina ofertantului.

Condiții de plată: 30 zile de la înregistrarea facturii la sediul autorității contractante.

Observații:

- Operatorii economici interesați care dețin cont în SICAP vor transmite până la data limită de depunere a ofertelor, la adresa de e-mail: achizitii@cjalba.ro – cu SUBIECT ”LOT 1: produse pentru reparații curente” sau ”LOT 2: mână curentă”, o copie a ofertei publicate în SICAP;
- Invitația de participare nr. 9089/08.05.2018 și Formularul de propunere tehnică și financiară pentru LOT 1, LOT 2 pot fi descărcate de pe site-ul Consiliului Județean Alba www.cjalba.ro – secțiunea Informații publice – Achiziții publice;
- Prețul ofertei va fi exprimat ferm, în lei, neputând fi modificat sau ajustat;
- Eventualele solicitări de clarificare vor fi transmise pe adresa de e-mail: acchizitii@cjalba.ro până la data de 11.05.2018, ora 12.00, iar răspunsurile la acestea vor fi încărcate pe site-ul Consiliului Județean Alba www.cjalba.ro - Secțiunea Informații Publice - Achiziții publice;
- Ofertanții interesați vor urmări rezultatul achiziției directe în SICAP;
- Achiziția directă de produse realizată prin SICAP se asimilează contractelor încheiate la distanță sub aspectul dreptului de denunțare unilaterală a achiziției directe de către autoritatea contractantă în sensul returnării produsului în termen de 14 zile de la primirea acestuia;
- Operatorii economici care nu au îndeplinit, au îndeplinit necorespunzător sau cu întârziere obligațiile legale și/sau contractuale scrise/nescrise față de Județul Alba prin Consiliul Județean Alba vor fi excluși, motivat, de la achiziția publică directă.

La prezenta invitație se anexează următoarele documente Formularul de propunere tehnică și financiară.

Președinte,
Ion Dumitrel



Direcția Dezvoltare și Bugete	Director executiv adi., Elena Opruța	Director executiv Marian Aitai	Ex.1
Serviciul achiziții publice și monitorizarea implementării contractelor Violeta Nica	Verificat: Dana Potopea		
Inspectoratul pentru Situații de Urgență Unirea al Județului Alba Mr. Ing. Claudiu Alexă	Șef Serviciu logistic: Col. Florin Zecheru	Inspector șef Col. Cornel Oprisa	

