

Vizualizare anunt

PUBLICAT NR ANUNT: ADV1200292 TIP ANUNT: CUMPARARI DIRECTE DATA CREARE: 04.03.2021 12:38
 DATA PUBLICARE: 04.03.2021 12:39

DATE IDENTIFICARE AUTORITATE CONTRACTANTA

Denumire oficiala: SPITALUL CLINIC DE CHIRURGIE ORO-MAXILO-FACIALA PROF. DR. DAN THEODORESCU CIF: 4267265

Adresa: Strada Plevnei, Nr. 17-21, Sector: 1 Tara: Romania

Tel: +40 213153916 Fax: +40 3158855 E-mail: birou.achiz.omf@gmail.com Punct(e) de contact: GABRIELA MATEI In atentie: : GABRIELA MATEI

ANUNT

Denumire contract:

PANOURI PENTRU SEMNALIZAREA DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA A PERICOLELOR

Data limita depunere oferta:
09.03.2021 13:30

Tip anunt:	Tip contract:	Cod si denumire CPV:	Valoare estimata:	Caiet de sarcini:
<u>Cumparari directe</u>	<u>Furnizare</u>	<u>31523200-0 - Panouri cu mesaje permanente (Rev.2)</u>	<u>1.500,00 RON</u>	<u>MODELE PANOURI SEMNALIZARE DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA A PERICOLELOR.pdf</u>

Descriere contract:

PANOURI PENTRU SEMNALIZAREA DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA A PERICOLELOR

Conditii referitoare la contract:

Plata se va face in termen de 60 zile, cu ordin de plata, de la data inregistrarii facturii in unitate. Livrare a se va face pe baza de comenzi ferme scrise.

Conditii de participare:

PANOURI SEMNALIZARE SIGURANTA SI SANATATEA IN MUNCA panouri necesare pentru semnalizarea de securitate si sanatatea in munca a pericolelor conform HG nr.971/2006 , vor fi de forma dreptunghiulara cu laturile de 30x20 cm, confectionate din PVC. Panourile solicitate vor avea urmatoarele pictograme : - Fumatul si focul deschis interzise - necesar 15 buc ; - Accesul interzis persoanelor neautorizate - necesar 20 buc ; - Pericol electric - necesar 20 buc ; - Extinctor- necesar 20 buc ; - Materiale radioactive - necesar 2 buc ; - Materiale inflamabile - necesar 5 buc ; - Materiale explozive - necesar 5 buc ; - Materiale toxice -necesari 2 buc ; - Materiale corozive - necesari 2 buc ; - Risc biologic - necesari 3 buc ; - Materiale nocive sau iritante - necesari 2 buc ; - Protectie obligatorie a capului - necesari 4 buc ; mai putin





Criterii de atribuire:



PRETUL CEL MAI SCAZUT

Informatii suplimentare:

Data limita de depunere a ofertelor 09.03.2021 ora 13.30 - la secretariatul SPITALULUI CLINIC DE CHIRURGIE ORO-MAXILO-FACIALA "Prof.Dr.Dan Theodorescu" cu sediul in Calea Plevnei nr.17-21, sector 1 , Bucuresti sau pe adresa de e-mail birou.achiz.omf@gmail.com. Operatorul economic declarat castigator va posta oferta in SEAP

Vizualizare anunt

 PUBLICAT  NR ANUNT: ADV1200292  TIP ANUNT: CUMPARARI DIRECTE  DATA CREARE: 04.03.2021 12:38 

 LISTA VERSIUNILOR ANUNT PUBLICITAR
 DATA PUBLICARE: 04.03.2021 12:39

3. Panouri utilizate

3.1. Panouri de interdicție

Caracteristici intrinseci:

a) formă rotundă;

b) pictogramă neagră pe fond alb, margine și bandă diagonală roșii (partea roșie trebuie să ocupe cel puțin 35% din suprafața panoului).

		
Fumatul interzis	Fumatul și focul deschis interzise	Interzis accesul pietonilor
		
Interzisă stingerea cu apă	Accesul interzis persoanelor neautorizate	Apă nepotabilă
		
Interzis vehiculelor de manipulare a mărfurilor	A nu se atinge	

§.40. Cele mai folosite panouri de interdicere sunt: „Fumatul și focul deschis interzise” (panou utilizabil mai ales atunci când la locul de muncă există substanțe inflamabile sau combustibile și interdicția se referă practic la orice sursă de foc deschis). „Fumatul interzis” (în majoritatea încăperilor sau în întreaga locație), „Intrarea interzisă persoanelor neautorizate” (de ex. la ușa încăperilor unde se depozitează materiale de curățare sau alte substanțe chimice, pe ușa bucătăriilor), „Interzisă stingerea cu apă” (de ex. însoțit eventual de un panou suplimentar care face referire la stingerea uleiului, în bucătării), „A nu se atinge”- pe tablouri electrice, alături de un indicator de avertizare.

3. Panouri utilizate

3.2 Panouri de avertizare

Caracteristici intrinseci:

a) formă triunghiulară

b) pictogramă neagră pe fond galben, margine neagră (partea galbenă trebuie să acopere cel puțin 50% din suprafața panoului).

		
Materiale inflamabile	Materiale explozive	Materiale toxice
		
Materiale corozive	Materiale radioactive	Greutăți suspendate
		
Vehicule de manipulare	Pericol electric	Pericol general
		
Radiații laser	Materiale combustibile	Radiații neionizante
		
Câmp magnetic puternic	Pericol de împiedicare	Cădere cu denivelare

3. Panouri utilizate

3.5. Panouri privind materialele sau echipamentele necesare pentru prevenirea și stingerea incendiilor

Caracteristici intrinseci:

a) formă dreptunghiulară sau pătrată;

b) pictogramă albă pe fond roșu (partea roșie trebuie să acopere cel puțin 50% din suprafața panoului).






§.45. Atragem atenția asupra faptului că panourile prevăzute de HG nr. 971/2006 au pictograma de culoare albă și nu neagră, cum este încă indicată în anumite standarde române (de exemplu STAS 297/2-88).

Pentru indicarea locului de amplasare a materialelor și echipamentelor de prevenire și stingere a incendiilor, atunci când locul nu este vizibil din orice punct al spațiului de lucru, se vor utiliza combinații de 2 sau mai multe panouri dintre cele prezentate mai sus, de exemplu panoul „Stingător” sau „Furtun de incendiu” și un panou corespunzător referitor la direcția de urmat.

ANEXA Nr. 3 - CERINȚE MINIME privind semnalizarea pe recipiente și conducte

1. Recipientele pentru substanțe sau preparate periculoase utilizate la locul de muncă, definite conform Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobată cu modificări prin Legea nr. 451/2001, cu modificările și completările ulterioare, recipientele utilizate pentru depozitarea acestora, precum și conductele care sunt la vedere și conțin ori transportă astfel de substanțe sau preparate periculoase trebuie să fie prevăzute cu

		
Risc biologic	Temperaturi scăzute	Materiale nocive sau iritante

§.41. Multe dintre panourile de avertizare atenționează asupra pericolelor generate de substanțe chimice utilizate în procesul de muncă.

Pentru caracteristicile periculoase ale substanțelor chimice și preparatelor periculoase se aplică definițiile prezentate în legătură cu Anexa nr. 3 a HG nr. 971/2006 (a se vedea comentariul §.46).

Majoritatea substanțelor chimice și preparatelor periculoase generează mai multe pericole pentru lucrători, putând fi în același timp toxice și caustice sau iritante.

Pe de altă parte, la multe locuri de muncă se utilizează mai multe substanțe chimice, având caracteristici diferite. În funcție de caracteristicile substanțelor, acțiunile lucrătorilor în caz de expunere sunt diferite, dar se pot suprapune. Dacă s-ar utiliza toate panourile corespunzătoare, impactul asupra persoanelor avertizate s-ar diminua. De aceea, așa cum s-a mai subliniat, la alegerea panoului (panourilor) potrivit (potrivite) în legătură cu pericolele determinate de substanțe sau preparate periculoase ar trebui să se efectueze o evaluare a riscurilor pentru a determina care caracteristică conduce la un risc mai mare pentru lucrători, precum și care ar trebui să fie măsurile de adoptat și să se aleagă cele mai semnificative, ținând cont de riscul cel mai mare și de măsurile de adoptat.

Atunci când lucrătorii trebuie avertizați asupra unui pericol, dar nu există un panou cu pictogramă specifică, se folosește panoul, "Pericol general" împreună cu un panou suplimentar de culoare galbenă pe care, prin cuvinte sau prin alte pictograme sugestive, se poate indica pericolul propriu-zis. Nu se va înlocui însă pictograma din panoul de bază "Pericol general". Se pot astfel semnala, de exemplu, zone cu zgomot mare, cădere de țurțuri sau de obiecte de la înălțime în cursul unor reparații.

Trebuie evaluată în special necesitatea aplicării următoarelor panouri de avertizare: "Risc electric"- pe tablourile și îngrădirile instalațiilor electrice sau pe stâlpii de înaltă tensiune, "Substanțe toxice" sau "Substanțe corozive"- pe ușa încăperilor în care se depozitează astfel de substanțe, "Pericol de alunecare " sau "Pericol de împiedicare".

3.2.1. Panoul "Materiale inflamabile" se utilizează și în lipsa unui panou specific pentru temperaturi înalte.

3.2.2. Fondul panoului "Materiale nocive sau iritante" poate fi în mod excepțional de culoare portocalie, dacă această culoare se justifică în raport cu un panou similar existent privind circulația rutieră.

§.42. Întrucât există doar un panou specific prin care se semnalează existența unor pericole referitoare la temperaturi scăzute, nu și la temperaturi înalte, pentru

semnalizarea pericolelor legate de posibilul contact cu obiecte cu temperaturi înalte se poate folosi fie panoul "Pericole general", eventual însoțit de un panou suplimentar prin care se indică temperatura (de exemplu: "Obiecte fierbinți! 400 °C"), fie panoul "Materiale inflamabile", însoțit de același panou suplimentar.

<p>3. Panouri utilizate 3.3 Panouri de obligativitate Caracteristici intrinseci: a) formă rotundă; b) pictogramă albă pe fond albastru (partea albastră trebuie să ocupe cel puțin 50% din suprafața panoului).</p>		
		
Protecție obligatorie a ochilor	Protecție obligatorie a capului	Protecție obligatorie a urechilor
		
Protecție obligatorie a căilor respiratorii	Protecție obligatorie a picioarelor	Protecție obligatorie a mâinilor
		
Protecție obligatorie a corpului	Protecție obligatorie a feței	Protecție individuală obligatorie împotriva căderii de la înălțime
		