

SOLICITARE

Referitor la anunțul dumneavoastră de publicitate cu nr. ADV1142679, vă adresăm următoarele întrebări:

1. Pentru panoul temporar ați scris „Panoul publicitar (temporar) va fi compus din doi stalpi de susținere, placa metalică inscripționată pe ambele fețe cu același text....” Panoul poate fi executat din cadru metalic din țeava rectangulară de 40x40x2 peste care se aplică pe ambele fețe o folie PVC inscripționată fixată cu nituri sau cadru metalic pe care se aplică tabla zincată de 0,4 mm fixată cu nituri peste care se aplică autocolant printat și laminat UV. Dorim să știm care din cele două variante este acceptată.

2. Pentru etichetele autocolante menționați două dimensiuni: 100mm x 100mm și 300mm x 300mm. Dorim să ne comunicați câte autocolante, din totalul de 2200, se vor executa la dimensiunea de 100mm x 100mm și câte autocolante la dimensiunea de 300mm x 300mm.

Așteptăm răspunsul dumneavoastră referitor la solicitarea noastră de clarificări.

RASPUNS

Având în vedere Caietul de sarcini privind achiziția serviciilor de informare și publicitate vă comunicăm următoarele:

1. Panoul publicitar va avea material rezistent la acțiuni termice și mecanice, inclusiv materialele folosite pentru inscripțiuni și protecție să asigure o bună vizibilitate și rezistență în timp, la intemperii, variații climatice etc. Dacă acesta se deteriorează din cauza unor factori externi (ex. mediu, vandalism, furt), firma prestatoare va trebui să le refacă în maximum 15 zile lucrătoare.

În conformitate cu Manualul de identitate vizuală POR, acest panou se compune din: panou- structura metalică rezistentă la intemperii, vizibilitatea și lizibilitatea informațiilor trebuie asigurată pe toată durata afisării panoului; de regulă, panoul se așază la 2 m de sol, din material rezistent la acțiuni termice și mecanice.

Materialul din care va fi realizat rămâne la latitudinea dumneavoastră, cu respectarea cerințelor arătate mai sus.

2. Etichetele autocolante vor fi executate astfel: 1.100 buc – 100mm x 100mm și 1.100 buc- 300mm x 300mm.