

4.6.3.2 PROGRAMUL DE LUCRU/ ETAPIZAREA LUCRĂRILOR

Administrația va oferi antreprenorului posibilitatea de a organiza activitatea de lucru pe etape. În cazuri complicate, administrația va coordona volumele de lucrări, succesiunea tehnologică și termenele de execuție a lucrărilor necesare de efectuat. Se vor lua în considerație gradul de securitate, zgomot și nivelul de prăfuire.

Materialele noi vor fi aduse pe șantier pe măsură ce sunt necesare. Pentru a asigura coborârea/ridicarea materialelor la fațade se va monta o macara autoridicătoare, care după necesitate își va schimba locul. Evacuarea molozului de pe acoperiș, în mod rapid și fără a răspândi praf, se va realiza prin utilizarea tuburilor topgane din plastic. Pentru a permite executarea operațiilor la pereți și manipularea plăcilor termoizolante, pe sectoarele de lucru la fațade, se vor monta schelele industriale care se vor instala la distanța de 0,4 m de la perete. După terminarea lucrărilor și îndepărtarea acestor instalații, amplasamentul se va aduce la faza inițială.

Zilele în care temperatura aerului este mai mică de 5°C sunt considerate zile friguroase. Se va evita desfășurarea lucrărilor pe timp friguros. Aceasta presupune eșalonarea lucrărilor la exterior, în așa fel, încât lucrările cu procese umede să se desfășoare în perioada favorabilă.

Intrările și perimetrul șantierului vor fi semnalizate astfel încât să fie vizibile și identificabile în mod clar. Zonele periculoase vor fi marcate cu placaje și inscripții. La intrări sau în zone critice vor fi instalate pasaje, astfel încât să se evite eventuale accidente de la căderea materialelor. Pe schelele ridicate, latura care poate fi în contact cu trecătorii/elevii, se va monta plase de protecție.

La locurile și instalațiile cu pericol deosebit se vor întocmi scenarii și scheme de intervenție pentru stingerea incendiilor. La terminarea zilei de lucru se vor evacua deșeurile, reziduurile ori alte materiale combustibile și se va întrerupe iluminatul electric. Depozitarea substanțelor și a materialelor se va face în raport cu comportarea la foc a acestora cu condiția de a nu bloca căile de acces la apă și la mijloacele de stingere și la spațiile de siguranță. Pichetul pentru Prevenirea și Stingerea Incendiilor (PSI) se va dota și se va amplasa la loc vizibil în vecinătatea sursei de apă care va fi utilizat astfel: găleți din tablă - 2 buc.; lopeți cu coadă - 2 buc.; topoare, târnăcop cu coadă - 2 buc.; cângi cu coadă - 2 buc.; răngi de fier - 2 buc.; scară - 1 buc.; ladă cu nisip de 0,5 mc - 1 buc.; stingătoare portabile - 2 buc. Fumatul se va admite numai în locurile special amenajate. Trusele medicale de prim ajutor dotate se vor afla în baraca destinată muncitorilor. Pe teren va fi afișat indicatorul spre cel mai apropiat hidrant de incendiu.

Scopul curățirii este de a elimina de pe teritoriu toate obstacolele, care pot afecta executarea lucrărilor. Orice traseu de pe teritoriu care urmează să fie excavat, este lichidat și defrisat de radacini, trunchiuri, vegetație. Gropile vor fi umplute cu material.

Materialele si structurile scoase temporar pentru reintegrarea mai tirziu si pentru restaurare vor fi depozitate in mod corespunzator si protejate.

Semnătura

(persoana sau persoanele autorizate să semneze în numele ofertantului)

Data 09.06.2020