



REABILITAREA LOCURILOR DE PARCARE
DIN SPATELE MONUMENTULUI
OSTAȘULUI ROMÂN ȘI REABILITAREA
TROTUARELOR DIN ZONĂ

PROIECT PENTRU ORGANIZAREA EXECUTIEI LUCRARILOR (POE)

(A)	PIESE SCRISE.....	3
1.	LISTA ȘI SEMNĂTURILE PROIECTANȚILOR.....	3
2.	MEMORIU	4
2.1.	DESCRIEREA LUCRĂRILOR PROVIZORII.....	4
2.2.	ASIGURAREA ȘI PROCURAREA DE MATERIALE ȘI ECHIPAMENTE	5
2.3.	ASIGURAREA RACORDĂRII PROVIZORII LA REȚEAUA DE UTILITĂȚI URBANE DIN ZONA AMPLASAMENTULUI	5
2.4.	PRECIZĂRI CU PRIVIRE LA ACCESE ȘI ÎMPREJMUIRI	5
2.5.	PRECIZĂRI PRIVIND PROTECȚIA MUNCII.....	5
3.	MĂSURI SPECIALE DE EXECUȚIE.....	7
4.	DISPOZIȚII FINALE	7
(B)	PIESE DESENATE.....	9

PROIECT DE ORGANIZARE AL EXECUȚIEI LUCRĂRILOR

Conținut-cadru conform HOTĂRÂRE nr. 907 din 29 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și

Conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

(A) PIESE SCRISE

1. Lista și semnăturile proiectanților

pentru obiectivul de investiții

„Reabilitarea locurilor de parcare din spatele Monumentului Ostașului Român și reabilitarea trotuarelor din zonă”

FAZA DE PROIECTARE: PROIECT TEHNIC ȘI DETALII DE EXECUȚIE

COLECTIV DE ELABORARE	
ȘEF PROIECT:	ing. Mureșan Ciprian
PROIECTAT/DESENAT:	ing. Mureșan Ciprian
PROIECTAT/DESENAT:	ing. Antal Zsolt

NR. PROIECT: 1.10/2023

Proiectant:

DAVELIS INFRAPLAN SRL, Nr. înreg: J12/4057/2016, C.U.I : 36734458,

Cluj-Napoca, str. Dionisie Roman, nr.2, ap.11, tel. 0745953404,

e-mail: ciprian.muresan @yahoo.com

2. Memoriu

Conform legislației în vigoare, organizarea de șantier va fi analizată și fixată de constructor, care va răspunde de execuție, pe amplasamentul lucrării.

Amplasarea organizării de șantier se va face într-o locație indicată de către beneficiar, pe amplasamentul lucrării. Accesul trebuie să fie unul facil și să deservească cu ușurință zona drumului.

Se va realiza o împrejmuire a zonelor în care se vor executa lucrările respective unde se vor depozita materialele de construcție. Aceasta se va încadra în dimensiunile prezentate pe planul de situație propus al organizării de șantier.

Natura lucrărilor și amplasamentul nu trebuie să ducă la ocuparea părții carosabile pentru a nu fi necesară devierea circulației auto.

Organizarea de șantier se va realiza pe amplasamentul lucrării.

2.1. Descrierea lucrărilor provizorii

În incinta organizării de șantier propuse se pot executa-monta următoarele elemente specifice: cabină pază, container birou, magazie materiale mărunte, țarc materiale voluminoase, WC-ecologic, rezervor apă, pichet PSI, grup electrogen, alei pietonale, împrejmuire.

Aceste elemente sunt caracteristice unei amenajări tipice a organizării de șantier și nu au caracter restrictiv.

Organizarea de șantier se amplasează pe domeniul public, în perimetrul lucrării și se va lua în considerare varianta de mutare a organizării de șantier din locația inițială într-o locație unde lucrările sunt finalizate.

2.2. Asigurarea și procurarea de materiale și echipamente

Procurarea și asigurarea de materiale și echipamente se va realiza exclusiv de către constructor de la furnizori proprii sau de la furnizori locali.

2.3. Asigurarea racordării provizorii la rețeaua de utilități urbane din zona amplasamentului

Sursele de apă, de energie electrică, de telefon, etc., necesare pentru organizarea de șantier se vor asigura prin grija constructorului, în funcție de scop acesta va trebui să obțină în prealabil de la beneficiarii de rețele aprobările de branșare. Branșamentele pentru organizarea de șantier vor fi scoase din uz și se vor demonta tot prin grija Constructorului după terminarea lucrărilor de execuție, dar înainte de recepția acestora.

2.4. Precizări cu privire la accese și împrejurimi

Constructorul va amplasa semne de atenționare pe toate intrările în șantier și în toate locurile în care publicul are acces. Zona șantierului se va marca și semnaliza corespunzător prin amplasare de indicatoare și semne clare indicând faptul că zona respectivă este șantier de construcții.

Constructorul este obligat să nu stânjenească inutil sau abuziv confortul riveranilor. Pentru aceasta se vor selecta traseele, se vor alege utilaje și echipamente care prin tranzitul lor și încărcătura suplimentară să nu afecteze drumurile și podurile din zonă.

2.5. Precizări privind protecția muncii

Protecția sanitară și socială

Se vor asigura vestiare și grup sanitar ecologic, mobil pentru executanți în incinta șantierului.

Vestiarul pentru muncitori, biroul – se vor organiza într-un container și se vor amplasa stingătoare de incendiu.

Masuri pentru securitatea și sănătatea în muncă

Baza legală privind obligativitatea elaborării Planului propriu de securitate și sănătate în muncă, ca structură și conținut, o constituie H.G. nr. 300 din 02/03/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile.

Planul propriu de securitate și sănătate în muncă este documentul care identifică ansamblul riscurilor asociate proiectului privind lucrările desfășurate pentru realizarea proiectului și definește ansamblul măsurilor generale și specifice de prevenire a riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională la locurile de muncă.

Planul propriu de securitate și sănătate în munca trebuie prelucrat și însușit atât de către personalul propriu cât și de către personalul tuturor executanților (subcontractanți).

Conform prevederilor H.G. nr. 300/2006, antreprenorul și subantreprenorii lucrărilor care vor fi executate conform prezentului proiect, au obligația de a elabora Planurile proprii de securitate și sănătate în munca, care vor detalia prevederile acestui Plan de securitate și sănătate în munca și vor fi armonizate cu acesta.

Prevederile prezentului Plan propriu de securitate și sănătate în munca vor fi luate în considerare la următoarele activități:

- organizarea de șantier;
- pregătirea lucrărilor;
- execuția lucrărilor.

Planul propriu de securitate și sănătate în munca are drept obiect definirea ansamblului de măsuri tehnico-organizatorice pentru asigurarea securității și sănătății lucrătorilor pe durata executării lucrărilor conform proiectului și prevenirea accidentelor de muncă și a îmbolnăvirilor profesionale.

Asigurarea securității și sănătății lucrătorilor pe durata executării lucrărilor are la bază aplicarea cerințelor de securitate și sănătate din legislația în domeniu la nivel național, precum și reglementările stabilite prin prezentul document, prevederi la stabilirea cărora s-au avut în vedere principiile generale de prevenire și anume:

- Evitarea riscurilor;
- Evaluarea riscurilor care nu pot fi evitate;
- Combaterea riscurilor la sursă;
- Adaptarea muncii la om în ceea ce privește proiectarea locurilor de muncă, alegerea echipamentelor tehnice și a metodelor de muncă;
- Adaptarea la progresul tehnic;

- Dezvoltarea unei politici de prevenire cuprinzătoare și coerente, care să cuprindă tehnologiile, organizarea muncii, condițiile de muncă, relațiile sociale, precum și influența factorilor de mediu;
- Adoptarea măsurilor de protecție colectivă, care vor fi prioritare în raport cu măsurile de protecție individuală;
- Prevederea de instrucțiuni corespunzătoare pentru lucrători.

Planul propriu de securitate și sănătate în muncă face parte din documentele de lucru de care trebuie să țină seama toți factorii implicați, pe toată durata desfășurării fazelor de realizare a lucrărilor conform prezentului proiect.

3. MĂSURI SPECIALE DE EXECUȚIE

Legislația determinantă:

- Legea 319/2006 - Legea Securității și Sănătății în Muncă;
- H.G. nr. 1425 / 2006 modificata și completata prin H.G. nr. 955 / 2010 pentru aprobarea Normelor Metodologice de aplicare a Legii Securității și Sănătății în Muncă;
- H.G. nr. 300/02.03.2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile;
- Instrucțiuni proprii de Securitate și Sănătate în Muncă;
- Instrucțiunile de lucru.

4. DISPOZIȚII FINALE

- La începerea lucrărilor se va instala pe șantier panoul „Șantier în lucru”, cu datele caracteristice.
- La materialele folosite pentru combaterea incendiilor șantierul va fi dotat cu:
 - Panou de incendiu cu scule specifice (găleți, tablă, târnăcoape, lopeți, casmale etc.)
 - Lada cu nisip;
 - Extinctoare cu spumă și bioxid de carbon,
 - Felinare de vânt.

- Prezenta documentație va fi consultată cu plansele de execuție și cu memoriile de specialitate și caietele de sarcini generale și speciale, respectiv cu planul de organizare a execuției lucrărilor.
- Se va asigura paza șantierului.
- Nu sunt necesare măsuri de protecție a vecinătăților.
- Se vor lua măsuri preventive cu scopul de a evita producerea accidentelor de lucru sau a incendiilor.
- Cheltuielile privind lucrările de organizarea execuției au fost cuprinse în devizul general al investiției.

Întocmit,

Ing. Mureșan Ciprian

(B) PIESE DESENATE

- | | | |
|------------------------------|----------------|-----|
| 1. Plan de încadrare în zonă | (scara 1:5000) | PI |
| 2. Plan de situatie | (scara 1:200) | POE |