

OPĆI I POSEBNI UVJETI ZA IZVOĐENJE RADOVA PREMJEŠTANJA ISKLJUČNOG TIPKALA U OŠ PETRA STUDENCA KANFANAR

OPĆI I POSEBNI UVJETI ZA IZVOĐENJE RADOVA

- 1 Izvoditelj je obavezan sve radove po ovom Troškovniku i ugovornoj dokumentaciji izvesti stručno i kvalitetno, pridržavajući se svih dužnosti i obveza iz Zakona o prostornom uređenju i gradnji, važećih norma, pravilnika i propisa, pravila zanata, posebnih uzanca o građenju, tehničkoj dokumentaciji, uputa projektanta i konstruktora, te uvjeta Ugovora.
- 2 Svi radovi izvode se s posebnom pažnjom uz prethodnu konzultaciju s nadzorom.
- 3 Radove na rušenjima Izvoditelj treba izvoditi krajnje oprezno uz sva potrebna prethodna osiguranja.
- 4 Za sve vrijeme izvođenja radova glavni Izvoditelj treba koordinirati izvedbu svih radova.
- 5 Nadzorna služba u suglasnosti s Investitorom ovlašteni su izvršiti promjenu oblika i kvalitete izvedbe pojedinih stavaka u skladu s ciljevima projekta ako se to ukaže potrebnim tokom izvođenja radova.
- 6 Prije početka svake nove etape rada vrši se detaljan pregled i usuglašava način izvođenja s nadzorom-projektantom.
- 7 Izvoditelj je dužan dnevno sakupljati otpad na gradilištu i dnevno čistiti sve prometne površine, a nakon završetka svake faze rada dužan je izvršiti detaljno čišćenje kao pripremu za slijedeći rad, što je sve sadržano u jediničnim cijenama pojedinih radova.
- 8 U ovom ponudbenom troškovniku izvoditelj je dužan ponuditi jedinične cijene u koje je uračunao sve troškove za nabavu i dopremu materijala na gradilište, unutarnji transport, prilagodbi radnom vremenu, korisnika sve potrebno za izvedbu određenoga rada, čišćenje nakon svake dovršene faze rada, kao i detaljno završno čišćenje, odvoz otpada, te pripremu i raspremu gradilišta.
- 9 U jediničnu cijenu svakog ponuđenoga rada uključene su i sve zaštite u smislu zaštite na radu i zaštite samih radova, kao npr. potpore, radne i fasadne skele, rad na visini iznad 3,5 m, privremene ograde, pristupi, korištenje autodizalice i dr., ukoliko u pojedinoj stavci nisu posebno spomenute.
- 10 Svi radovi moraju se izvoditi s kvalificiranim radnicima i po pravilima struke.
- 11 Prije davanja ponude po ovom troškovniku svi ponuditelji - potencijalni izvoditelji - dužni su posjetiti i upoznati se sa građevinom, načinom i mogućnosti pristupa, raspoloživom projektnom dokumentacijom i uvjetima rada, jer se zbog uvjeta rada, stanja građevine i eventualnih nedostataka projektne dokumentacije neće priznavati nikakve nadoplate, nepredviđeni radovi ili zakašnjenja u dovršenju radova.
- 12 Radovi će se izvoditi prema opisima iz troškovnika i nacrtima, te stvarnim stanjem na objektu. U slučaju kakve nejasnoće Izvoditelj je to dužan usuglasiti s Nadzorom.
- 13 Obračun ugovorenih i izvedenih radova vršit će se prema mjerenjima u naravi utvrđenim u građevinskoj knjizi, koju sastavlja Izvoditelj tijekom izvedbe radova, a kontrolira Nadzor.
- 14 Svaka pojedina vrsta rada smatra se završenom kad je nakon nje obavljeno detaljno čišćenje. Tek tad se ta vrsta rada može obračunati i platiti, te nastaviti slijedeća faza, odnosno vrsta rada.
- 15 Izvoditelj je dužan na gradilištu voditi građevinski dnevnik.
- 16 Sve izmjere i usuglašenja na mjestu prema potvrđenim nacrtima i skicama dužan je napraviti Izvoditelj, a kontrolu i potrebna usuglašenja Nadzorni organ.
- 17 Sve potrebne radove Izvoditelj je dužan izvesti na vrijeme prema dinamici radova. Ukoliko Izvoditelj propusti što izvesti, višak radova zbog činjenoga propusta neće se posebno platiti.
- 18 Izvoditelj je prigodom izvođenja radova dužan zaštititi sve površine koje se zadržavaju, a mogle bi se oštetiti.
- 19 Materijal dobiven razgrađivanjem se odvozi na javni mjesni deponij što je uključeno u svakoj jediničnoj stavci, bez obzira je li to u pojedinoj stavci napisano ili ne.
- 20 Tijekom izvođenja radova Izvoditelj je dužan odmah uklanjati sve uočene nedostatke, a nedostatke ustanovljene zapisnikom nakon dovršenja radova, najviše 15 dana od dana pisanja zapisnika. Radovi se smatraju završenim tek kad su svi nedostaci uklonjeni.
- 21 Svi ugrađeni materijali po svojoj kakvoći i dimenzijama trebaju odgovarati propisima i standardima. Izvoditelj je dužan pribaviti ateste za sve materijale koji se ugrađuju.

TROŠKOVNIK ELEKTROMONTAŽNIH RADOVA ZA PREMJEŠTANJE ISKLJUČNOG TIPKALA U OŠ PETRA STUDENCA KANFANAR

1. ELEKTROMONTAŽNI RADOVI

Napomene:

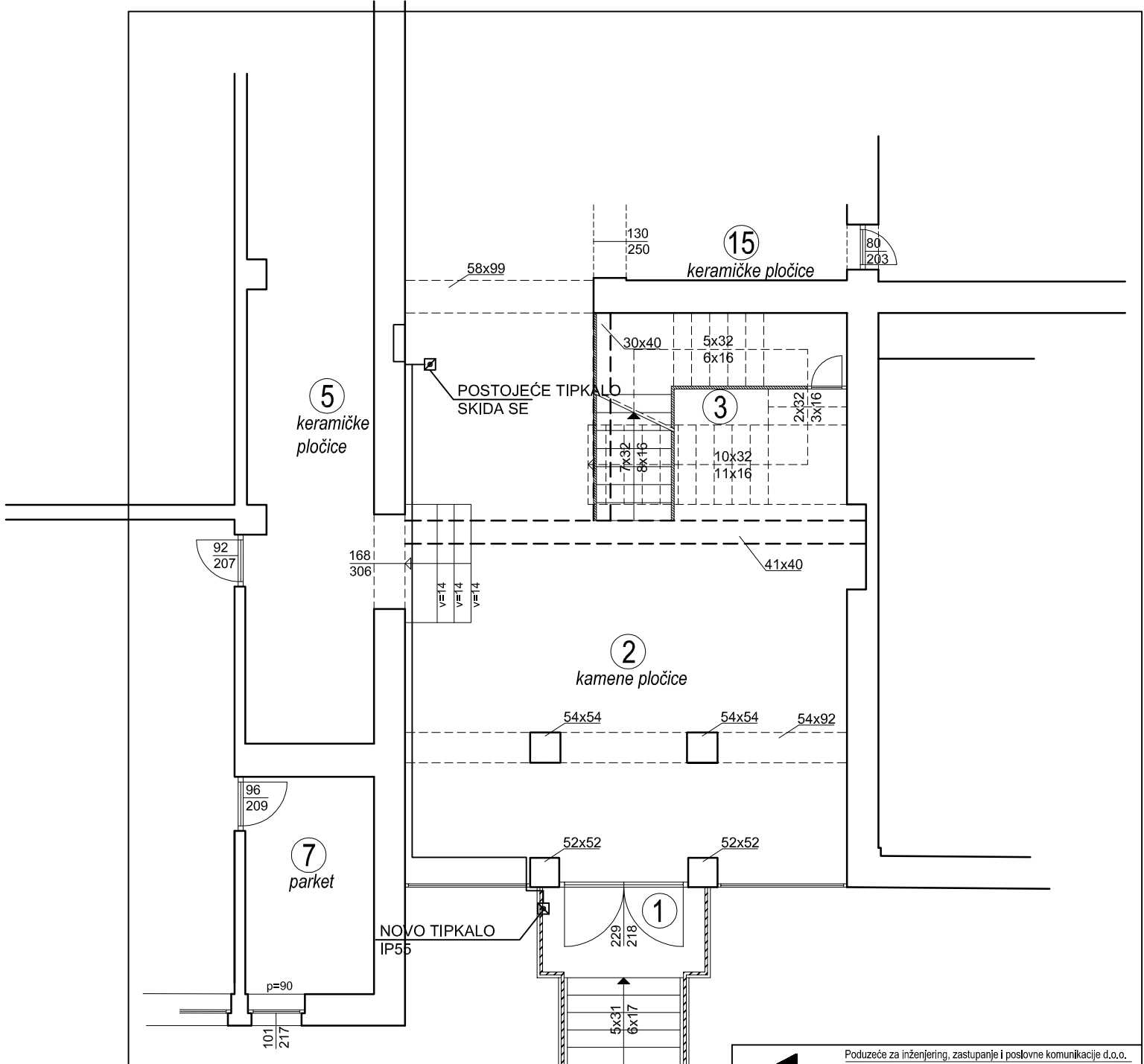
Izvedba instalacije podrazumijeva kompletan i dovršen posao sa svim potrebnim štemanjima, materijalom i radnjama


1	Dobava i polaganje kabela FG7OR/PP00 3x1,5mm2	m	20,00
2	Dobava i polaganje PVC kanalica 20x20	m	20,00
3	Dobava i ugradnja nadžbuknog isključnog tipkala IP55	m	1,00
4	Demontaža postojećeg tipkala, ugradnja podžbukne kutije fi 60, spajanje novog i starog kabela i zatvaranje postojeće kutije poklopcem sa vijčanim kandžicama.	kpl	1,00
5	Bušenje zida/stolarije na izlazu iz objekta i zatvaranje rupe silikonskim/akrijskim kitom	kpl	1,00
6	Nepredviđeni radovi	h	2,00
7	Pregled i ispitivanje instalacije i izdavanje atesta	kpl	1,00

SVEUKUPNO	Kn
------------------	-----------

PDV 25%

SVEUKUPNO SA PDV-om	Kn
----------------------------	-----------



 Poduzeće za inženjering, zastupanje i poslovne komunikacije d.o.o. Bernarda Parentina 1, 52440 POREC, HRVATSKA 052/453-487, Fax 052/ 428-490 098/254-131, 325-864, 099/212-5461 singrad@pu.hinet.hr, singrad@singrad.hr www.singrad.hr		
investitor	Osnovna škola Petra Studenca Kanfanar Dvigradska 3 HR 52352 Kanfanar	
gradjevina	Premještaj isključnog tipkala Osnovna škole Petra Studenca Kanfanar	
faza projekta	Nacrti uz troškovnik	
vrsta projekta	Elektro projekt	
projektant	Vladimir Sladonja, dipl.ing.građ.	
projektant suradnik	Denis Šverko mag.ing.el.	
naziv lista	-Tlocrt ulaznog hola - struja	LIST BROJ 1
direktor	Vladimir Sladonja, dipl.ing.građ.	
datum	mjerilo	projekt broj
XI/17	1:50	


DENIS ŠVERKO
 mag.ing.el.
 E 2574
 OVLASTENI INŽENJER
 ELEKTROTEHNIKE

OVO JE Mjesto
NULTE TOLERANCIE
NA NASILJE

BRTVLJENI PROBOJ



NOVO TIPKALO

PVC KANALICA

