

Inženjer kontrole kvaliteta

Structura Concept d.o.o. Beograd

OPIS POSLOVA

Organizacioni deo:

TEHNIČKI SEKTOR

Naziv radnog mesta:

INŽENJER KONTROLE KVALITETA

Zahtevi za radno mesto

Školska sprema:

- VSS/VII-1 građevinski fakultet/arhitektonski fakultet

Radno iskustvo

- Minimum 5 godina radnog iskustva u struci na poslovima kontrole kvaliteta projektovanja i/ili izgradnje objekata

Posebna znanja i veštine:

Licenca odgovornog projektanta i/ili Licenca odgovornog izvođača radova; visoka informatička pismenost; poznavanje standarda kvaliteta (tehničkih standarda i standarda sistema menadžmenta); poznavanje zakonske regulative u oblasti građevinarstva; sposobnost rada pod pritiskom; analitičnost; timski duh; rad sa ljudima i rad u dinamičnom okruženju na gradilištu; sposobnost samostalnog odlučivanja i donošenja brzih odluka; usmerenost na postizanje rezultata; temeljnost u radu i smisao za detalje; sposobnost za brzo usvajanje novih znanja i veština; motivisanost za permanentno usavršavanje; aktivno znanje engleskog jezika; vozačka dozvola (B)

Ovlašćenja i odgovornosti

Osnovni zadatak radnog mesta:

Planiranje i sprovođenje aktivnosti kontrole kvaliteta kao skupa svojstava i karakteristika procesa projektovanja i izgradnje objekata, koji se odnose na njihovu mogućnost da zadovolje utvrđene zakonske i izražene druge zahteve i potrebe (standardnost, pouzdanost, funkcionalnost, lako održavanje, trajnost, izgled i druge merljive osobine).

Ovlašćenja i odgovornosti:

1. komunikacija i koordinacija sa Projektovanjem, Izgradnjom objekata i Tehničkom pripremom na osnovu konkretnog praćenja određenih veličina i performansi na projektu, njihovog poređenja sa zahtevima standarda kvaliteta i identifikacija načina da se eliminišu uzroci neusaglašenosti (neodgovarajućeg kvaliteta);
2. utvrđivanje ciljeva kontrole kvaliteta koji se odnose na procese projektovanja i izgradnje objekata u vezi sa ostvarivanjem planiranih troškova na projektu i ostvarivanje planiranih rokova;

3. rad na planiranju i primeni odgovarajućih tehnika prijemnog kontrolisanja nabavljenih materijala, proizvoda i usluga (hemijske analize, fizičko-mehaničke karakteristike, kontrola dimenzija i oblika, vizuelna kontrola kontrola i sl.) uz obavezno kontrolisanje relevantne prateće dokumentacije (rezultati ispitivanja, laboratorijski izveštaji, atesti i sl.);
4. rad na planiranju i primeni odgovarajućih tehnika kontrolisanja u toku projektovanja i izgradnje objekata (kontrola izvedenih definisanih tehničkih zahteva);
5. rad na planiranju i primeni odgovarajućih tehnika kontrolisanja gotovog projekta i izgrađenog objekta, uključujući kontrolu u garantnom roku i kontrolu tokom održavanja izgrađenog objekta;
6. primena kriterijuma za prihvatanje izvedenih radova koji su definisani u projektnoj dokumentaciji;
7. praćenje redovnog i korektnog popunjavanja lista za kontrolu kvaliteta, zapisnika o skrivenim radovima i izveštaja o kontroli kvaliteta koje sprovode rukovodioci radova na gradilištu i izveštavanje o trendovima za sve vreme sprovođenja aktivnosti izgradnje;
8. sačinjavanje Nedeljnog izveštaja o svim sprovedenim aktivnostima kontrolisanja, rezultatima tih kontrolisanja i preduzetim merama;
9. zaustavljanje aktivnosti na gradilištu u slučaju odstupanja od utvrđenog kvaliteta;
10. obezbeđenje potrebnih resursa za sprovođenje svih aktivnosti kontrolisanja i vođenje odgovarajućih zapisa;
11. kontrolisanje stepena usaglašenosti (dela) izgrađenog objekta/uređenog enterijera sa zahtevima iz projektna dokumentacije;
12. redovna primena pravila komunikacije i korespondencije u vezi sa kontrolom kvaliteta u skladu sa odgovarajućom procedurom;
13. obezbeđivanje usaglašenosti aktivnosti kontrole kvaliteta sa procedurama IMS koje sadrže ovlašćenja i odgovornosti za kvalitet;

Pozicija radnog mesta

Nadređena radna mesta:

Tehnički direktor

Podređena radna mesta:

Nema

Komunikacija i saradnja

Interno:

Tehnički direktor, Koordinator projekata izgradnje, Rukovodilac radova na gradilištu, Rukovodilac tehničke pripreme, Menadžer projektovanja, Odgovorni projektant

Eksterno:

Po potrebi komunikacija i saradnja u oblasti projektovanja i izgradnje građevinskih konstrukcija/arhitektonskih projekata sa investitorima, nadzornim organima, isporučiocima i kooperantima, poslovnim partnerima i predstavnicima društvenih institucija.

Odgovornost za kvalitet, zaštitu životne sredine i bezbednost i zdravlje na radu

U skladu sa dokumentacijom Integrisanog sistema menadžmenta i Aktom o proceni rizika na radnom mestu i u radnoj okolini.

Prava i odgovornosti iz radnog odnosa

U skladu sa Ugovorom o radu i pratećim aneksima.