

Egészségház építése Csány településen

I.D.: 106458920

Melléklet(ek):

- portal_ehr-220042024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817694242133.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45000000-7 45210000-2 45300000-0 45320000-6 45400000-1 45215100-8 45350000-5	Ajánlatkérő szervezet:	CSÁNY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

Rövid összefoglaló: Építés helye: 3015 Csány, Arany János utca Hrsz.: 561
Az épület telepítése szabadon álló beépítés. Az előkert mérete az utcában kialakult 3 m, amelyet a telepítésnél figyelembe vettünk. A telek síknak tekinthető.
Az épület 1 épülettömegeből áll az utcafronttal párhuzamos kialakítással. Az épület mögött egybefüggő zöldfelület kerül kialakításra. A telken belül kialakítunk 4 db dolgozói parkolót, a további szükséges parkolókat az útra merőlegesen a közterületen helyezük el az épület előtt.
A fogorvosi rendelőből kapcsolódóan röntgen helyiség tervezett. A kivitelezés során sugárvédelmi szakértővel egyeztetni szükséges, ami a kivitelező feladata és a kivitelezés befejezésével a műszaki átadás-átvételi dokumentáció részét kell, hogy képezze a sugárvédelmi szakértő hozzájáruló/megfelelőségi nyilatkozata.
Megvalósul technológiák:
- kerékpár tároló
- akadálymentes parkoló
- okos világítási rends

Összefoglaló: Építés helye: 3015 Csány, Arany János utca Hrsz.: 561 Az épület telepítése szabadon álló beépítés. Az előkert mérete az utcában kialakult 3 m, amelyet a telepítésnél figyelembe vettünk. A telek síknak tekinthető. Az épület 1 épülettömegeből áll az utcafronttal párhuzamos kialakítással. Az épület mögött egybefüggő zöldfelület kerül kialakításra. A telken belül kialakítunk 4 db dolgozói parkolót, a további szükséges parkolókat az útra merőlegesen a közterületen helyezük el az épület előtt. A fogorvosi rendelőből kapcsolódóan röntgen helyiség tervezett. A kivitelezés során sugárvédelmi szakértővel egyeztetni szükséges, ami a kivitelező feladata és a kivitelezés befejezésével a műszaki átadás-átvételi dokumentáció részét kell, hogy képezze a sugárvédelmi szakértő hozzájáruló/megfelelőségi nyilatkozata. Megvalósul technológiák: - kerékpár tároló - akadálymentes parkoló - okos világítási rends

