



Til Teknik- og Miljøudvalget

09-05-2011

Sagsnr.
2011-44161

Drikkevandsfontæner - redegørelse for installationsomkostninger

Dokumentnr.
2011-328206

Hermed redegøres for den anlægsøkonomi, som er beskrevet i indstilling på Teknik- og Miljøudvalgets møde 27. april 2011. Økonomien beskriver færdigopstilling af drikkevandsfontæner på en ny lokalitet et vilkårligt sted i byen.

Sagsbehandler
Anja Kiersgaard

Uddybning

Beløb på 170.000 kr. til en ny installation til en fontæne er et estimat fra et tidligere projekt i forvaltningen. Forventningen var, at priserne var sammenlignelige.

Det har dog vist sig, at der er sket en positiv udvikling i priserne siden det tidligere projekt, idet priserne d.d. estimeres af rådgiver til følgende:

▪ vandtilslutningsbidrag til KE (ø50 mm stik)	53.400 kr.
▪ vandledningsarbejder (selvstændigt fra vandledning og mellem brønde ca. 10 m)	13.000 kr.
▪ levering og montering af ny vandmålerbrønd og vandmåler med målerbeslag (VVS-arbejder)	10.000 kr.
▪ montage af drikkevandsfontænen i brønd og tilslutning til vand, samt levering og nedgravning af 1 stk. regnvandskassette (faskine) inkl. drændug eller afledning til kloak, når det er muligt	20.000 kr.
▪ retablering af belægning	15.000 kr.

I alt, drikkevandsfontæne på en given ny lokalitet	111.400 kr.
Uforudsete (fx forurennet jord, længere/dybere ledning, stigende priser, vanskelige forhold u. terræn o.a.), 15%	16.700 kr.

Installationsudgifter i alt, incl. uforudsete, excl. honorarer	128.100 kr.
En fontæne koster pr. stk.	35.000 kr.
I alt	163.100 kr.

Komplet fontæne forventes således pt. at koste 163.100 kr. til sammenligning med de i indstillingen angivne 205.000 kr.

Center for Anlæg og Udbud

Islands Brygge 37, 3.sal
Postboks 441
2300 København S

Direkte telefon
3366 3240

E-mail
ZX51@tmf.kk.dk

EAN nummer
5798009488145

Priserne er estimerede, og der kan til stadighed forekomme udsving. Det er dog eksplicit, at forvaltningen vil være opmærksom på udsving og lade antallet af opstillede fontæner følge niveauet på priserne, hvorved det endelige antal af fontæner evt. vil ende med at ligge i den høje ende af de i indstillingen beskrevne ”10-15 stk.”