



KÖZIGAZGATÁSI ÉS IGAZSÁGÜGYI MINISZTERIUM

Wekerle Sándor Alapkezelő
pályázatot hirdet a

Közbeszerzési szakértő

munkakör betöltésére

A munkaviszony időtartama:

Határozatlan idejű munkaviszony.

Foglalkoztatás jellege:

Teljes munkaidő

A munkavégzés helye:

Budapest, 1088 Budapest, Múzeum utca 17.

A munkakörbe tartozó, (illetve a vezetői megbízással járó) lényeges feladatok:

EU-s kiemelt projektek közbeszerzési folyamatait bonyolítja és ellenőrzi. Figyelemmel kíséri a projektek megvalósítását, folyamatosan javaslatot tesz a közbeszerzések bonyolításával kapcsolatban.

Munkabér és juttatások:

Munkabér megegyezés szerint.

Pályázati feltételek:

- § Magyar állampolgárság,
- § Cselekvőképesség,
- § Büntetlen előélet,

- § Közbeszerzési területen szerzett 1—3 év gyakorlat
- § Főiskolai, egyetemi végzettség,
- § Gyakorlott szintű MS Office (irodai alkalmazások),

A pályázat elbírálásánál előnyt jelent:

- § EU-s kiemelt projektek közbeszerzéseiben való közreműködés
- § EU-s jogszabályok, eljárásrendek ismerete.
- § Közbeszerzési szakvizsga

A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

- § Részletes, fényképes szakmai önéletrajz
- § Iskolai végzettséget, szakképzettséget igazoló okirat
- § Erkölcsi bizonyítvány másolata

A munkakör betölthetőségének időpontja:

A munkakör a pályázatok elbírálását követően azonnal betölthető.

A pályázat benyújtásának határideje:

2011. szeptember 9.

A pályázatok benyújtásának módja:

A pályázat elbírálásának módja, rendje:

Elektronikus úton Nagy Gyuláné részére a hr@wekerle.gov.hu E-mail címen keresztül

A pályázat elbírálásának határideje:

2011. szeptember 16.

A pályázati kiírás további közzétételének helye:

Wekerle Sándor Alapkezelő honlapja

A munkáltatóval kapcsolatban további információt a <http://www.wekerle.gov.hu/> honlapon szerezhet.

A pályázati felhívás közzétevője a Nemzeti Közigazgatási Intézet (NKI). A pályázati felhívás a munkáltató által az NKI részére megküldött adatokat tartalmazza, így annak tartalmáért a pályázatot kiíró szerv felel.