

EL TERJESZTÉS
Gárdony Város Önkormányzat Képvisel -testülete
2020. január 29-én tartandó testületi ülésére

Járda felújítások

Tisztelt Képvisel -testület!

Többször felmerült lakossági kérésként Gárdonyban a Gárdonyi G. utcai óvodától a Vörösmarty utcában a Szabadság úti társasházig meglév (több tízéves) járda felújítása. Az óvoda m ködéssel jelent sen megnövekedett a gyalogos forgalom.

A másik régebb óta fennálló probléma a Kölcsey F. utca járdájának, a FÓKUSZ ideiglenes parkolójának m szaki állapota.

Mindkét felújítási munkára árajánlatokat kértünk be három szakkivitelez t l. Az új burkolatok térk b l készülnek, a városban már megszokott bazaltkocka díszít sorok beépítésével.

Beérkezett ajánlatok:

Gárdonyi G. utca, Vörösmarty utca – járda felújításra

Ajánlatok	PUHI-Tárnok Kft.	UTÉPSZERV Kft.	ÚTÉPPARK Kft.
Nettó ajánlat	5 800 948 Ft	5 524 325 Ft	5 912 207 Ft
Bruttó ajánlat	7 367 204 Ft	7 015 893 Ft	7 508 503 Ft

Kölcsey utca járda és parkoló felújítására

Ajánlatok	PUHI-Tárnok Kft.	UTÉPSZERV Kft.	ÚTÉPPARK Kft.
Nettó ajánlat	4 909 547 Ft	4 675 425 Ft	5 002 721 Ft
Bruttó ajánlat	6 235 125 Ft	5 937 790 Ft	6 353 456 Ft

Kérjük szíves döntésüket!

1. Határozati javaslat

Gárdony Város Önkormányzat Képvisel -testülete megrendeli a Gárdony, Gárdonyi G. utca és Vörösmarty utca keresztes déseben a járda felújítását a/az -t l (cím:.....). Biztosítja a nettóFt + 27 % ÁFA bruttó Ft kivitelezési díjat a 2020. évi költségvetés terhére. Felkéri a polgármestert a mellékelt szerz és aláírására.

Határid : nyertes vállalkozó értesítése azonnal
Felel s: Tóth István polgármester

2. Határozati javaslat

Gárdony Város Önkormányzat Képvisel -testülete megrendeli a Gárdonyi, Kölcsey utca járda és parkoló felújítását a/az -t 1 (cím:.....). Biztosítja a nettóFt + 27 % ÁFA bruttó Ft kivitelezési díjat a 2020. évi költségvetés terhére. Felkéri a polgármestert a mellékelt szerz és aláírására.

Határid : nyertes vállalkozó értesítése azonnal
Felel s: Tóth István polgármester

Gárdony, 2020. január 22.

Tóth István
polgármester