

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

Wydział Zamówień Publicznych

ul. Krochmalna 13j, 20-401 Lublin, tel.: 81 466 57 10, fax: 81 466 5701
e-mail: zamowienia@zdm.lublin.eu, www.zdm.bip.lublin.eu

ZP-PS.221.1.44.2018

Lublin, dnia 02.08.2018 r.

DO ZAINTERESOWANYCH

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **zaprojektowanie i wykonanie miejsc parkingowych w pasach drogowych ul. Ametystowej oraz ul. Bursztynowej w Lublinie wraz z wykonaniem dojazdów do miejsc parkingowych oraz wykonaniem napraw nawierzchni istniejących chodników oraz sprawowanie nadzoru autorskiego.**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) **dokonuje zmiany zapisów Programu funkcjonalno-użytkowego (zał. nr 1 do SIWZ).**

W programie funkcjonalno-użytkowym (str. 7 pfu):

JEST:

1.2.3. Wymagania szczegółowe (...)

W odniesieniu do architektury (...)

Zalecana konstrukcja nawierzchni sięgaczy oraz miejsc parkingowych:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|
| - warstwa ścieralna – kostka brukowa betonowa | - gr. 8 cm |
| - podsypka z gysu kamiennego | - 3 cm |
| - podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem $C_{5/6} \leq 10,00$ Mpa | - 20 cm |
| - podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem $C_{3/4} \leq 6,00$ Mpa | - 15 cm |

Miejsca parkingowe należy ograniczyć krawężnikami betonowymi 15x30x100 cm.
Na łukach należy zastosować krawężniki łukowe.

ZMIENIONO NA:

1.2.3. Wymagania szczegółowe (...)

W odniesieniu do architektury (...)

Zalecana konstrukcja nawierzchni sięgaczy:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|
| - warstwa ścieralna – kostka brukowa betonowa | - gr. 8 cm |
| - podsypka z gysu kamiennego | - 3 cm |
| - podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem $C_{5/6} \leq 10,00$ Mpa | - 20 cm |
| - podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem $C_{3/4} \leq 6,00$ Mpa | - 15 cm |

Zalecana konstrukcja nawierzchni miejsc parkingowych:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|
| - warstwa ścieralna – kostka brukowa betonowa | - gr. 8 cm |
| - podsypka z gysu kamiennego | - 3 cm |
| - podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem $C_{5/6} \leq 10,00$ Mpa | - 20 cm |

Miejsca parkingowe należy ograniczyć krawężnikami betonowymi 15x30x100 cm.
Na łukach należy zastosować krawężniki łukowe.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z up. Dyrektora Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Przygotowania Inwestycji

mgr inż. Mirosław Łuciuk