

**ZARZĄDZENIE NR 200/22**  
**BURMISTRZA GÓRY**  
z dnia 1 sierpnia 2022 r.

**w sprawie oddania w dzierżawę w drodze bezprzetargowej sieci wodociągowych  
i kanalizacyjnych**

Na podstawie art. 30 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r., poz. 559 i poz. 583, 1005, 1079.), zarządza się, co następuje:

§ 1. Przeznacza się do oddania w dzierżawę w drodze bezprzetargowej, na czas oznaczony, na okres 10 lat, wszystkie sieci wodociągowe i kanalizacyjne, stanowiące własność Gminy Góra, wymienione w załączniku do niniejszego zarządzenia, z przeznaczeniem na realizację zadań statutowych Techniki Komunalnej „Tekom” Sp. z o.o. w Górze.

§ 2. Ustala się miesięczny czynsz za dzierżawę w/w sieci w następujących wysokościach:

-sieci o wartości wytworzenia do 100 000,00 zł brutto – 60,29 zł +VAT

-sieci o wartości wytworzenia powyżej 100 000,00 zł brutto do 500 000,00 zł brutto- 120,53 zł +VAT

-sieci o wartości wytworzenia powyżej 500 000,00 brutto – 241,10 zł +VAT

§ 3. Traci moc Zarządzenie Nr 157/12 Burmistrza Góry z dnia 02 sierpnia 2012 r. w sprawie oddania w dzierżawę w drodze bezprzetargowej sieci wodociągowych i kanalizacyjnych stanowiących własność Gminy Góra.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**WYKAZ SIECI KANALIZACYJNYCH I WODOCIĄGOWYCH**  
**ODDANYCH W DZIERŻAWĘ NA RZECZ TECHNIKI KOMUNALNEJ**  
**„TEKOM” SP.Z O.O. W GÓRZE**

**1. Sieć wodociągowa Góra osiedle Starogórska-Leśna :**

długość : rurowciąg z rur PVC 160 - 811,66 mb,  
rurowciąg z rur PVC 90 - 12,00 mb,  
hydrant nadziemny Ø 80 - 6 szt ( **wartość wytworzenia : 115 562,34 zł** )

długość: rurowciąg z rur PVC 250 - 786,1 mb,  
rurowciąg z rur PE 250 - 34,1 mb,  
hydrant nadziemny Ø80 - 5 szt ( **wartość wytworzenia : 168 257,82 zł** )

(**wartość wytworzenia ogółem : 283 820,16 zł**)

**2. Sieć kanalizacji sanitarnej Góra osiedle Starogórska-Leśna :**

długość : rurowciąg PVC 160 - 416,07 mb ,  
rurowciąg PVC 200 - 1178,99 mb ( **wartość wytworzenia : 462 841,15 zł** )

długość : rurowciąg tłoczny PE 110 - 1269 mb,  
rurowciąg PVC 160 - 404 mb,  
rurowciąg PVC 200 - 999 mb.  
tłocznia ścieków - 1 kpl. ( **wartość wytworzenia : 869 467,03 zł** )

(**wartość wytworzenia ogółem : 1 332 308,10 zł**)

**3. Sieć kanalizacji deszczowej Góra ul. Piastów :**

długość : przykanaliki z rury PVC fi 160 – 33,90 m,  
podbudowa kanału deszczowego z rury PVC fi 200 – 258,0 m,  
wpusty deszczowe - 13 szt,  
studzienki betonowe - 5 szt,  
studzienki systemowe – 14 szt,

studzienki ściekowe - 13 szt (**wartość wytworzenia : 133 380,01 zł**)

**4. Sieć kanalizacji deszczowej Góra – parking ul. Piastów :**

wpusty uliczne betonowe z osadnikiem fi 500 mm- 3 szt,  
przykanaliki z rur kielichowych z PVC osr. norm.150 mm,  
rury SN 8 lite - 14 m (**wartość wytworzenia: 17 244,15 zł**)

**5. Sieć kanalizacji deszczowej w ciągu garaży - Góra ul. Wierzbowa:**

długość : rura PVC 160 - 31 mb,  
rura PVC 200 - 132 mb,  
wpust uliczny - 4 szt (**wartość wytworzenia: 25 000,00 zł**)

**6. Sieć kanalizacji deszczowej Góra ul. Cisowa :**

długość : rury PVCØ315 - 71 mb,  
rury PVCØ160 - 7 mb,  
studzienki fi 1000 żelbetonowe – 2 szt,  
wpusty fi 500 betonowe – 2 szt,  
zaśleпка fi 160 - 2 szt,  
zaśleпка fi 315 - 1 szt  
studzienki ściekowe i przykanaliki fi 200 (**wartość wytworzenia 48.348,26 zł**)

**7. Sieć kanalizacji deszczowej Góra ul. Staromłyńska :**

długość : rury PVC Ø 200 - 93,70 mb,  
przykanaliki z rur kielichowych z rury PVC fi 200 - 45 m  
studnie rewizyjne z kręgów betonowych - 5 szt,  
wpusty uliczne betonowe z osadnikiem fi 500 - 6 szt  
(**wartość wytworzenia : 52 388,62 zł**)

**8. Sieć kanalizacji deszczowej Góra ul. Wrzosowa :**

długość : rurociąg z rur PVC 200-250 – 237,66 mb

**(wartość wytworzenia : 59 941,46 zł)**

**9. Sieć kanalizacji sanitarnej Góra ul. Wrzosowa :**

długość rurociąg z rur PVC 200 – 182,40 mb,

**(wartość wytworzenia : 29 067,03 zł)**

**10. Sieć wodociągowa Góra ul. Wrzosowa :**

długość : rurociąg z rur PVC 160 – 222,74 mb,

**(wartość wytworzenia : 28 849,56 zł )**

**11. Sieć kanalizacji deszczowej Góra ul. Witosa :**

długość: rurociąg z przykanalikami - 750 mb

**(wartość wytworzenia : 747 667,14 zł)**

**12. Sieć kanalizacji deszczowej dróg wewnątrz osiedlowych w rejonie ulic Podwale-Zielona-Poznańska:**

4 studnie zbiorcze, 8 kraterów ściekowych **(wartość wytworzenia : 129 753,10 zł)**