

ZARZĄDZENIE NR 28/2020
PREZYDENTA MIASTA WAŁBRZYCH

z dnia 16 stycznia 2020 r.

**w sprawie ustalenia cennika za drewno pozyskane z nieruchomości stanowiących własność Miasta
Wałbrzycha**

Na podstawie Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r., poz. 506 ze zm.), zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się cennik za drewno pozyskane z terenów nieruchomości stanowiących własność Miasta Wałbrzycha, przeznaczone do sprzedaży detalicznej, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Traci moc zarządzenie Nr 120/2018 Prezydenta Miasta Wałbrzycha z dnia 14 lutego 2018 r.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Wałbrzychu.

CENNIK
sprzedaży drewna pozyskanego z mienia komunalnego

Lp.	SORTYMENT				Cena [zł]	
	Klasa jakości	Rodzaj drewna	Klasa grubości	Jednostka miary	netto	brutto
Drewno iglaste						
1.	Drewno tartaczne II klasy jakości (WB0)	sosna	1	m ³	195	239,85
			2		239	293,97
			3		273	335,79
		modrzew	1	m ³	258	317,34
			2		286	351,78
			3		335	412,05
		świerk	1	m ³	239	293,97
			2		268	329,64
			3		293	360,39
		jodła	1	m ³	259	318,57
			2		283	348,09
			3		327	402,21
		daglezja	1	m ³	222	273,06
			2		248	305,04
			3		274	337,02
2.	Drewno tartaczne III klasy jakości (WC0)	sosna	1	m ³	176	216,48
			2		206	253,38
			3		235	289,05
		modrzew	1	m ³	205	252,15
			2		239	293,97
			3		274	337,02
		świerk	1	m ³	199	244,77
			2		231	284,13
			3		260	319,8
		jodła	1	m ³	199	244,77
			2		236	290,28
			3		256	314,88
		daglezja	1	m ³	187	230,01
			2		216	265,68
			3		243	298,89
3.	Drewno tartaczne IV	sosna	1	m ³	136	167,28
			2		147	180,81

	klasy jakości (WD)		3		160	196,8	
		modrzew	1		147	180,81	
			2	m ³	161	198,03	
			3		179	220,17	
		świerk	1		155	190,65	
			2	m ³	171	210,33	
			3		198	243,54	
		jodła	1		141	173,43	
			2	m ³	152	186,96	
			3		160	196,8	
		dąglezja	1		143	175,89	
			2	m ³	156	191,88	
			3		177	217,71	
4.		Wałki użytkowe S2	sosna	-	m ³	114	140,22
			modrzew	-	m ³	116	142,68
	świerk		-	m ³	129	158,67	
	jodła		-	m ³	128	157,44	
	dąglezja		-	m ³	120	147,6	
5.	Opał S4	wszystkie iglaste	-	m ³	83	89,64	
6.	Opał S4 - PKN*	wszystkie iglaste	-	m ³	66,4	71,71	
7.	Trzebionka i odpady opałowe (M2)	wszystkie iglaste	-	m ³	41	44,28	
8.	Trzebionka i odpady opałowe (M2) - PKN*	wszystkie iglaste	-	m ³	32,8	35,42	
1.	Drewno tartaczne II klasy jakości (WB0)	Db	1		427	525,21	
			2	m ³	685	842,55	
			3		983	1209,09	
		Js	1		354	435,42	
			2	m ³	422	519,06	
			3		508	624,84	
		Bk	1		182	223,86	
			2	m ³	232	285,36	
			3		305	375,15	
		Ol	1		190	233,7	
			2	m ³	224	275,52	
			3		268	329,64	
		Brz	1		152	186,96	
			2	m ³	177	217,71	

			3		202	248,46
		Kl	1	m ³	164	201,72
			2		213	261,99
			3		267	328,41
		Jw	1	m ³	199	244,77
			2		279	343,17
			3		351	431,73
		Pozostałe liściaste	1	m ³	258	317,34
			2		275	338,25
			3		285	350,55
2	Drewno tartaczne III klasy jakości (WC0)	Db	1	m ³	328	403,44
			2		473	581,79
			3		636	782,28
		Js	1	m ³	242	297,66
			2		306	376,38
			3		365	448,95
		Bk	1	m ³	146	179,58
			2		182	223,86
			3		232	285,36
		Ol	1	m ³	158	194,34
			2		181	222,63
			3		209	257,07
		Brz	1	m ³	124	152,52
			2		139	170,97
			3		160	196,8
		Kl	1	m ³	143	175,89
			2		169	207,87
			3		208	255,84
		Jw	1	m ³	144	177,12
			2		198	243,54
			3		265	325,95
		pozostałe liściaste	1	m ³	124	152,52
			2		173	212,79
			3		213	261,99
3.	Drewno tartaczne IV klasy jakości (WD)	Db	1	m ³	181	222,63
			2		308	378,84
			3		427	525,21
		Js	1	m ³	164	201,72
			2		207	254,61
			3		251	308,73
		Bk	1	m ³	131	161,13
			2		146	179,58
			3		160	196,8
		Ol	1	m ³	133	163,59
			2		151	185,73

			3		169	207,87
		Brz	1		107	131,61
			2	m ³	118	145,14
			3		128	157,44
		Kl	1		117	143,91
			2	m ³	140	172,2
			3		169	207,87
		Jw	1		105	129,15
			2	m ³	144	177,12
			3		178	218,94
		pozostałe liściaste	1		78	95,94
			2	m ³	107	131,61
			3		139	170,97
4.	Wałki użytkowe S2	Db	-	m ³	122	150,06
		Db - PKN*	-	m ³	97,6	120,05
		Js	-	m ³	99	121,77
		Js - PKN*	-	m ³	79,2	97,42
		Bk	-	m ³	110	135,3
		Bk - PKN*	-	m ³	88	108,24
		Ol	-	m ³	101	124,23
		Ol - PKN*	-	m ³	80,8	99,38
		Brz	-	m ³	100	123
		Brz - PKN*	-	m ³	80	98,4
		Kl	-	m ³	102	125,46
		Kl - PKN*	-	m ³	81,6	100,37
		Jw	-	m ³	104	127,92
		Jw - PKN*	-	m ³	83,2	102,34
		pozostałe liściaste	-	m ³	103	126,69
		pozostałe liściaste-PKN*	-	m ³	82,4	101,35
5.	Opał S4	lipa	-	m ³	84	90,72
		topola	-	m ³	84	90,72
		wierzba	-	m ³	84	90,72
		kasztanowiec	-	m ³	84	90,72
6.	Opał S4	pozostałe liściaste	-	m ³	95	102,6
7.	Opał S4 - PKN*	lipa, topola, wierzba i	-	m ³	67,2	72,58

		kasztanowiec				
8.	Opał S4 - PKN*	pozostałe liściaste	-	m ³	76	82,08
9.	Trzebionka i odpady opałowe (M2)	wszystkie liściaste	-	m ³	48	51,84
10.	Trzebionka i odpady opałowe (M2) - PKN*	wszystkie liściaste	-	m ³	38,4	41,47

*drewno pozyskane kosztem nabywcy – sprzedaż drewna na pniu

Objaśnienia do cennika:

Klasa grubości:

1. średnica drewna mierzona w połowie długości kłody do 24 cm;
2. średnica drewna mierzona w połowie długości kłody do 25-34 cm;
3. średnica drewna mierzona w połowie długości kłody do 35 cm i powyżej;

WB0 – drewno wielkowymiarowe, klasy jakości B, "ogólnego przeznaczenia";

WC0 – drewno wielkowymiarowe, klasy jakości C, "ogólnego przeznaczenia";

WD – drewno wielkowymiarowe, klasy jakości D, "ogólnego przeznaczenia";

S2 – średniowymiarowe, mierzone w stosach o wałkach długości do 1,30 m.;

S4 – drewno średniowymiarowe o minimalnej średnicy górnej mierzonej bez kory 5 cm, bez ograniczeń średnicy dolnej, z dopuszczalnymi wadami drewna (chodniki owadzie, zwęglenia, obecność obcych ciał, krzywizna, zgnilizna miękka do 50% powierzchni przekroju poprzecznego);

M2 – drewno małowymiarowe, "drobnica gałęziowa", bez ograniczeń długości, z dopuszczalnymi wadami drewna (krzywizna, zgnilizna, zwęglenia) oraz odpady opałowe (zgnilizna miękka pow. 50% powierzchni przekroju poprzecznego itp.).

Cennik ustalono na podstawie cennika na drewno Nadleśnictwa Wałbrzych i Nadleśnictwa Świdnica. Ceny obniżono w stosunku do cen Nadleśnictwa Wałbrzych i Świdnica ze względu na ilość i jakość surowca pozyskiwanego z terenów miejskich, jak też ze względu na różnice w specyfice pozyskania drewna w warunkach miejskich.