

W lewym górnym rogu dokumentu
pieczęć podłużna o treści
Burmistrz Łądk - Zdroju

**ZARZĄDZENIE Nr 0050.2.2020
BURMISTRZA ŁĄDKA - ZDROJU
z dnia 2 stycznia 2020 roku**

**w sprawie ustalenia cen detalicznych na sprzedaż drewna pozyskanego w lasach
należących do Gminy Łądek - Zdrój**

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 t.j.) zarządzam co następuje:

§ 1

Ustala się ceny detaliczne na sprzedaż drewna w wysokości ustalonej według załącznika Nr 1 – drewno liściaste; załącznika Nr 2 – drewno iglaste; załącznika Nr 3 – drewno pozyskane kosztem nabywcy.

§ 2

Dla jednostek organizacyjnych Gminy Łądek – Zdrój stosuje się ceny obniżone o 20% w stosunku do cen wskazanych w załącznikach zawartych w § 1.

§ 3

Uchyla się Zarządzenie Nr 0050.3.2019 Burmistrza Łądk - Zdroju z dnia 3 stycznia 2019 roku w sprawie ustalenia cen detalicznych na sprzedaż drewna pozyskanego w lasach na terenie Gminy Łądek – Zdrój.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

W prawym dolnym rogu dokumentu pieczęć podłużna

BURMISTRZ
Łądk Zdroju
mgr Roman Kaczmarczyk

Informację wytworzył:	Rafał Szatan
Informację zweryfikował:	Irena Brzozowska
Data wytworzenia:	02.01.20. r.

Załącznik nr 1 – Drewno Liściaste

Ceny detaliczne drewna loco las po zrywce

Gatunek drewna	Sortyment	Klasa wymiarowa	Jednostki miary	Cena netto loco las po zrywce [zł]*
Buk	WA0	2	m ³	400
		3	m ³	514
		1	m ³	210
	WB0	2	m ³	269
		3	m ³	353
		1	m ³	168
	WC0	2	m ³	210
		3	m ³	269
		1	m ³	151
	WD0	2	m ³	168
		3	m ³	185
		1	m ³	151
Dąb	WA0	2	m ³	922
		3	m ³	1181
		1	m ³	415
	WB0	2	m ³	667
		3	m ³	957
		1	m ³	319
	WC0	2	m ³	460
		3	m ³	619
		1	m ³	176
	WD0	2	m ³	300
		3	m ³	415
		1	m ³	161
Jesion	WA0	2	m ³	531
		3	m ³	695
		1	m ³	347
	WB0	2	m ³	414
		3	m ³	498
		1	m ³	237
	WC0	2	m ³	300
		3	m ³	357
		1	m ³	161
	WD0	2	m ³	203
		3	m ³	245
		1	m ³	161
Brzoza	WA0	2	m ³	338
		3	m ³	403
		1	m ³	228
	WB0	2	m ³	265
		3	m ³	303
		1	m ³	186
	WC0	2	m ³	209
		3	m ³	240
		1	m ³	160
	WD0	2	m ³	177
		3	m ³	192
		1	m ³	110
Olsza	WA0	2	m ³	300
		3	m ³	360
		1	m ³	180
	WB0	2	m ³	220
		3	m ³	260
		1	m ³	150
	WC0	2	m ³	190
		3	m ³	240
		1	m ³	110
	WD0	2	m ³	150
		3	m ³	170
		1	m ³	110

Jawor	WA0	2	m3	500	
		3	m3	633	
		1	m3	250	
	WB0	2	m3	353	
		3	m3	442	
		1	m3	181	
	WC0	2	m3	249	
		3	m3	333	
		1	m3	132	
	WD0	2	m3	181	
		3	m3	225	
		2	m3	320	
Lipa	WA0	3	m3	380	
		1	m3	230	
		2	m3	280	
	WB0	3	m3	320	
		1	m3	140	
		2	m3	180	
	WC0	3	m3	220	
		1	m3	115	
		2	m3	140	
	WD0	3	m3	160	
		2	m3	400	
		3	m3	550	
Klon	WA0	1	m3	200	
		2	m3	330	
		3	m3	490	
	WB0	1	m3	180	
		2	m3	270	
		3	m3	390	
	WC0	1	m3	125	
		2	m3	190	
		3	m3	220	
	Pozostałe liściaste	WA0	2	m3	180
			3	m3	250
			1	m3	159
WB0		2	m3	180	
		3	m3	220	
		1	m3	130	
WC0		2	m3	150	
		3	m3	170	
		1	m3	110	
WD0		2	m3	130	
		3	m3	150	
		S2A	-	m3	160
Wszystkie liściaste	S2B	-	m3	180	
	-				
	Liściaste miękkie	S4-opał	m3	85	
Liściaste twarde(bk, jw,js,db)	S4-opał	m3	130		
Liściaste twarde(brz, ol)	S4-opał	m3	110		

Załącznik nr 2 – Drewno iglaste				
Ceny detaliczne drewna loco las po zrywce				
Gatunek drewna	Sortyment	Klasa wymiarowa	Jednostki miary	Cena netto loco las po zrywce [zł]*
Świerk Jodła Daglezja	WA0	2	m ³	420
		3	m ³	420
	WB0	1	m ³	350
		2	m ³	350
		3	m ³	350
	WC0	1	m ³	270
		2	m ³	270
		3	m ³	270
	WD0	1	m ³	230
		2	m ³	230
		3	m ³	230
	Sosna Modrzew	WA0	2	m ³
3			m ³	450
WB0		1	m ³	380
		2	m ³	380
		3	m ³	380
WC0		1	m ³	290
		2	m ³	290
		3	m ³	290
WD0		1	m ³	250
		2	m ³	250
		3	m ³	250
Wszystkie iglaste		S10	-	m ³
Świerk Jodła Daglezja	S2A	-	m ³	180
Sosna Modrzew	S2A	-	m ³	180
Świerk Jodła Daglezja	S2B	-	m ³	210
Sosna Modrzew	S2B	-	m ³	210
Wszystkie iglaste	S2AP	-	m ³	120
Wszystkie iglaste	S3B	1	m ³	150
		2	m ³	160
Wszystkie iglaste	S4-opał	-	m ³	95

Załącznik nr 3 – Pozyskanie Kosztem Nabywcy

Ceny detaliczne			
Gatunek drewna	Sortyment	Jednostki miary	Pozyskanie Kosztem Nabywcy
Liść tw(bk,jw,js,db)	S-4	m3	70
Liść tw(brz,ol)	S-4	m3	55
Liść mk(tp,wrzb,lp)	S-4	m3	40
Wszystkie iglaste	S-4	m3	50
Wszystkie liściaste	M2	m3	35
Wszystkie iglaste	M2	m3	20
Wszystkie iglaste	S-3B	m3	110