

## Tract Index. Town

Range 1,

*Hedley's Addition to Park Falls*

Price County, Wisconsin.

Lot	Block	Vol.	Page																						
-----	-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Vol.	Page	Continuation																						
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--------------

1 2 36 630 323 17m 235 17m 79 1/4 228 51  
 104 556 110 352 91 442 146 228 182 586 221 RD 659 RM 661

2 36 630 320 582 58 108 69 105 583 17 625 71 110 56  
 84 108 93 391 99 105 137 67 103 50.1

3 36 630 320 582 58 108 69 105 551 8 180 59 526 22 424 84 494 84 495 89  
 84 108 120 53 93 391 123 526 90 299 99 105 29 362 90 450 91 154 91 154  
 RM 167

4 36 630 320 582 43 12 21 32 56 64 88 56 244 52 608 73 131 89 476  
 87 492 112 129 86 500 92 10 86 610 115 152 123 526 90 299 29 362 90 450  
 RM 167

97 148 93 479 97 179 103 521

58 351 66 55 51 503 51 504 58 609 93 10 432 83 78 11 376 70 366 80 275

63 114 70 174 58 601 69 225 91 26 93 10 432 83 78 11 376 70 366 80 275  
 104 51 137 17 103 501 110 17 111 163 113 64 114 83 2 P 405 RM 643 204 RM 91

69 216 63 114 69 225 91 26 90 489 102 460 101 506 87 253 86 290 106  
 91 154 91 154 104 51 110 17 111 163 113 64 114 83 2 P 405 103 RM 643 204 RM 91

Ra  
Addys Addition To Paul Falls.

## Price County, Wisconsin.

C. MILLER CO., MFG. STATIONERS, MILWAUKEE. 27761

Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Vol.	Page	Continuation	
$\frac{80}{m}$	426	$\frac{93}{20}$	630	$\frac{75}{m}$	419	$\frac{72}{m}$	464	$\frac{87}{m}$	436	$\frac{86}{m}$	378	$\frac{86}{m}$	379	$\frac{86}{m}$	379	$\frac{108}{m}$	260	$\frac{87}{m}$	478
$\frac{98}{m}$	367	$\frac{101}{m}$	393	$\frac{98}{m}$	612	$\frac{105}{m}$	101	$\frac{103}{m}$	290	$\frac{105}{m}$	344	$\frac{103}{m}$	439	$\frac{109}{m}$	389	$\frac{110}{m}$	208	$\frac{159}{RM}$	355
$\frac{70}{m}$	499	$\frac{23}{mis}$	482	$\frac{120}{15}$	320	$\frac{114}{15}$	461	$\frac{101}{m}$	236	$\frac{103}{m}$	179	$\frac{170}{RMIS}$	518	$\frac{191}{RMIS}$	320	$\frac{192}{RMIS}$	379	$\frac{192}{RD}$	405
$\frac{83}{m}$	151	$\frac{102}{10}$	597	$\frac{86}{m}$	147	$\frac{35}{mis}$	252	$\frac{144}{15}$	113	$\frac{114}{m}$	28	$\frac{147}{RM}$	440	$\frac{147}{RM}$	530	$\frac{154}{RM}$	5	$\frac{154}{RM}$	120
$\frac{58}{m}$	566	$\frac{102}{20}$	284	$\frac{102}{20}$	285	$\frac{51}{m}$	425	$\frac{101}{A}$	356	$\frac{23}{mis}$	37	$\frac{23}{mis}$	38	$\frac{22}{mis}$	87	$\frac{87}{m}$	137	$\frac{86}{m}$	313
$\frac{70}{m}$	143	$\frac{70}{m}$	143	$\frac{58}{m}$	566	$\frac{102}{20}$	284	$\frac{102}{20}$	285	$\frac{23}{mis}$	37	$\frac{23}{mis}$	38	$\frac{22}{mis}$	87	$\frac{86}{m}$	313	$\frac{87}{m}$	407
$\frac{90}{m}$	357	$\frac{98}{m}$	563	$\frac{90}{m}$	486	$\frac{91}{m}$	156	$\frac{32}{mis}$	382	$\frac{91}{m}$	180	$\frac{182}{RD}$	442	$\frac{182}{RM}$	440	$\frac{183}{RMIS}$	89	$\frac{203}{RM}$	99