



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยให้หน่วยงานของรัฐประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐ และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจดูได้

องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว จะดำเนินการจัดจ้าง จัดซื้อ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตร หมู่ที่ ๕ บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ ตามแบบ อบต. ย่านยาว และราคากลางในการจัดจ้างครั้งนี้ เป็นเงิน ๓๔,๐๒๘.- บาท (สามหมื่นสี่พันยี่สิบแปดบาท) สำหรับตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบ ที่ ป.ป.ช. กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายประเสริฐ สมประสงค์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

๑. ชื่อ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตร หมู่ที่ ๕ บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

๓. วงเงินงบประมาณ ๓๔,๔๐๐.- บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตร หมู่ที่ ๕ บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว จำนวน ๑ โครงการ

๕. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๓๔,๐๒๘.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคาากลาง โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตร หมู่ที่ ๕ บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว รวม จำนวน ๑ โครงการ

๖.๑. อัตราราคางานดิน งานก่อสร้างชลประทาน

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

๗.๑ นายทองค์ ปรีक्षा

๗.๒ นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง

๗.๓ นายชาติรี เมฆดี

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี
 โครงการ พัฒนาแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตร คุระบายน้ำ
 กิจกรรม ขุดลอกดินตะกอนคูน้ำสาธารณะประโยชน์
 ปริมาณงาน ขนาดปากคลองกว้างเฉลี่ย 2.50 เมตร ก้นกว้างเฉลี่ย 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50 เมตร
 ระยะทางยาว 2,300.00 เมตร หรือได้ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 862.50 ลบ.ม.
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี
 เริ่มจากบริเวณคันคลองชลประทาน ถึงบริเวณนางสำเภา อูบล
 พิกัดที่ตั้ง Lat 00.0000000 Long 000.0000000
 หน่วยงาน กองช่าง ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
 ประมาณการ นายชาติรี เมฆดี วันที่ 7 มกราคม พ.ศ. 2568

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน	FACTOR(F)	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานก่อสร้างอาคาร	0.00		0.00	<u>FACTOR F</u>
2	ประเภทงานก่อสร้างทาง	0.00		0.00	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	ประเภทงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	0.00		0.00	หักประกันผลงาน 0%
4	ประเภทงานก่อสร้างชลประทาน	25,409.25	1.3392	34,028.07	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
สรุป	(ตัวอักษร)	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง สรุปเป็นเงินงบประมาณค่าก่อสร้าง (-สามหมื่นสี่พันยี่สิบแปดบาทถ้วน-) ราคาเฉลี่ย / ลบ.ม. (บาท)		34,028.07 34,028.00 -	

ผู้บริหารและคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและตรวจสอบประมาณการนี้แล้วเห็นชอบในราคาค่าจ้างเหมาก่อสร้างและให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลางจึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบ.....

ลงชื่อ.....

(นางสาววิชชุดา เรืองธรรม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ.....

ลงชื่อ.....

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

ประธานกรรมการ

(นายทงศ์ ปรีक्षा)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....

กรรมการ

(นายฤช ศรีรุ่งเรือง)

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว

ลงชื่อ.....

กรรมการ

(นายชาติรี เมฆดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี
 เงินประกันผลงาน 0 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7 %

ค่างาน (บาท) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่า จำนวนรายการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	ค่า ใช้จ่าย					
< 5	18.2946	1.1666	5.5000	25.1612	1.2516	1.0700	1.3392	1.3589	1.3786
10	15.3282	1.1666	5.5000	21.9948	1.2199	1.0700	1.3052	1.3272	1.3491
20	11.2579	1.1666	5.5000	19.0545	1.1800	1.0700	1.2631	1.2813	1.3056
30	10.0181	1.1666	5.5000	16.7110	1.1571	1.0700	1.2487	1.2701	1.2921
40	9.0961	1.1666	5.5000	15.2627	1.1526	1.0700	1.2332	1.2517	1.2762
50	8.5488	1.1666	5.5000	14.7154	1.1471	1.0700	1.2273	1.2489	1.2705
60	7.9158	1.1666	5.5000	14.0824	1.1408	1.0700	1.2206	1.2415	1.2624
70	7.4347	1.1666	4.5000	13.1013	1.1310	1.0700	1.2101	1.2310	1.2520
80	7.0460	1.1666	4.5000	12.7126	1.1271	1.0700	1.2059	1.2269	1.2479
90	6.7262	1.1666	4.5000	12.3978	1.1239	1.0700	1.2025	1.2235	1.2447
100	6.4501	1.1666	4.5000	12.1167	1.1211	1.0700	1.1995	1.2203	1.2410
110	6.2184	1.1666	4.0000	11.3850	1.1138	1.0700	1.1917	1.2128	1.2334
120	6.0078	1.1666	4.0000	11.1694	1.1116	1.0700	1.1894	1.2099	1.2305
130	5.8291	1.1666	4.0000	10.9957	1.1099	1.0700	1.1875	1.2083	1.2290
140	5.6827	1.1666	4.0000	10.8293	1.1082	1.0700	1.1857	1.2062	1.2267
150	5.5510	1.1666	4.0000	10.6775	1.1067	1.0700	1.1841	1.2044	1.2247
160	5.3920	1.1666	4.0000	10.5586	1.1055	1.0700	1.1828	1.2033	1.2238
170	5.2630	1.1666	4.0000	10.4296	1.1042	1.0700	1.1814	1.2017	1.2220
180	5.1635	1.1666	4.0000	10.3301	1.1034	1.0700	1.1805	1.2010	1.2215
190	5.0719	1.1666	3.5000	9.7385	1.0973	1.0700	1.1741	1.1947	1.2154
200	4.9768	1.1666	3.5000	9.6434	1.0964	1.0700	1.1731	1.1936	1.2141
210	4.8877	1.1666	3.5000	9.5543	1.0955	1.0700	1.1721	1.1925	1.2129
220	4.8144	1.1666	3.5000	9.4810	1.0948	1.0700	1.1714	1.1920	1.2125
230	4.7357	1.1666	3.5000	9.4023	1.0940	1.0700	1.1705	1.1910	1.2114
240	4.6715	1.1666	3.5000	9.3381	1.0933	1.0700	1.1698	1.1904	1.2111
250	4.6006	1.1666	3.5000	9.2672	1.0926	1.0700	1.1690	1.1895	1.2100
260	4.5433	1.1666	3.5000	9.2099	1.0920	1.0700	1.1684	1.1888	1.2092
270	4.4897	1.1666	3.5000	9.1563	1.0915	1.0700	1.1679	1.1885	1.2091
280	4.4284	1.1666	3.5000	9.0950	1.0909	1.0700	1.1672	1.1877	1.2082
290	4.3798	1.1666	3.5000	9.0464	1.0904	1.0700	1.1667	1.1871	1.2075
300	4.3235	1.1666	3.5000	8.9901	1.0899	1.0700	1.1661	1.1864	1.2067
350	4.1233	1.1666	3.5000	8.7899	1.0878	1.0700	1.1639	1.1843	1.2048
400	3.9510	1.1666	3.5000	8.6176	1.0861	1.0700	1.1621	1.1824	1.2032
450	3.8064	1.1666	3.5000	8.4730	1.0847	1.0700	1.1606	1.1808	1.2011
500	3.6921	1.1666	3.5000	8.3587	1.0835	1.0700	1.1593	1.1795	1.1998
600	3.4977	1.1666	3.5000	8.1643	1.0816	1.0700	1.1573	1.1775	1.1977
700	3.3533	1.1666	3.5000	8.0199	1.0801	1.0700	1.1557	1.1757	1.1958
800	3.2266	1.1666	3.5000	7.8752	1.0789	1.0700	1.1544	1.1743	1.1942
900	3.1403	1.1666	3.5000	7.8062	1.0780	1.0700	1.1534	1.1735	1.1935
1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1727	1.1930
> 1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930

หมายเหตุ 1. ค่าเฉลี่ยค่าจ้างของช่างฝีมือ และค่าวัสดุ ค่าเงินหมุนเวียนตาม ให้นำค่าเฉลี่ยค่าจ้างของช่างฝีมือ และค่าวัสดุ
 2. ค่าเฉลี่ยค่าเงินกู้จากแหล่งเงินกู้มีค่าเฉลี่ยดอกเบี้ยเงินกู้ ให้ใช้ Factor F ในตาราง รวมในรูป Factor



อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

ราคาน้ำมันโยล่าที่ อ.เมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานวางป่า						
	ค่าถากถาง	ตร.ม.	1.13	0.16	0.20	1.29	1.33
	ค่าถากถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.31	0.33	0.41	2.64	2.72
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	17.90	2.97	3.71	20.87	21.61
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	43.50	12.96	16.20	56.46	59.70
3	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	63.49	25.71	32.14	89.20	95.63
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	21.07	4.20	5.25	25.27	26.32
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	15.65	3.02	3.78	18.67	19.43
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	16.11	2.67	3.34	18.78	19.45
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	7.42	1.70	2.13	9.12	9.55
7	งานดินขุดยาก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	30.16	3.34	4.18	33.50	34.34
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	36.92	5.18	6.48	42.10	43.40
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	25.38	4.08	4.08	29.46	29.46
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	51.95	21.60	21.60	73.55	73.55
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	49.13	12.46	12.46	61.59	61.59
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ					
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.29	5.75	7.19	41.04	42.48
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	32.63	10.80	13.50	43.43	46.13
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	36.25	10.80	13.50	47.05	49.75
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	36.59	11.40	14.25	47.99	50.84
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	40.25	11.40	14.25	51.65	54.50
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.66	0.08	0.08	0.74	0.74

ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ



ราคาน้ำมัน

ราคาน้ำมันขายปลีก

ราคาขายปลีก กทม. และ
ปริมณฑล

การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหา: สุพรรณบุรี

ค้นหา

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2667

(หน่วยเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

วัน - เวลา	น้ำมัน Diesel	Gasohol E85	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	น้ำมัน Diesel	Gasohol 95	เบนซิน	น้ำมัน Diesel	Gasohol 95
08-12-2567 05:00	32.66	33.66	34.66	36.66	44.66	44.66	44.66	44.66	44.66	44.66
04-12-2567 05:00	32.44	33.44	34.44	36.44	44.44	44.44	44.44	44.44	44.44	44.44
08-12-2567 05:00	32.94	33.94	34.24	36.35	44.64	44.94	44.64	44.94	44.94	44.94

- [ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค](#)
- [ราคาขายปลีก กทม. และปริมณฑล](#)
- [การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน](#)

ค้นหาราคาน้ำมัน:

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2668
(หน่วยของเงินใน บาท/ลิตร)

* ราคานี้เป็นราคาใช้ฐานอ้างอิง (เก่า)

น้ำมัน	ราคา
Altia Diesel	Altia Diesel
Gasohol E85	Gasohol E85
Gasohol 91	Gasohol 91
Gasohol 95	Gasohol 95
เบนซิน	เบนซิน
ยูโรดีเซล	ยูโรดีเซล
Gasohol 95	Gasohol 95
ยูโรดีเซล	ยูโรดีเซล
Gasohol 95	Gasohol 95
ยูโรดีเซล	ยูโรดีเซล

- ไม่พบข้อมูล -

แบบذجริงโซ่

นโยบายความเป็นส่วนตัว | นโยบายการใช้คุกกี้ | Career



ติดตามเรา



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) | บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

