

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ.....สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ก่อสร้างตามแบบเทศบาลกำหนด.....

๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....กองการศึกษา เทศบาลตำบลชัยสมอทอด.....

๓.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร.....๓๐๐,๐๐๐.....บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป.....โครงการสนามเด็กเล่นสร้างปัญญา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ก่อสร้างตามแบบเทศบาลกำหนด.....

๕.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... 27 มี.ค. 2563..... เป็นเงิน..... ๓๐๐,๐๐๐..... บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑.สรุปผลการประเมินราคาค่าก่อสร้าง.....ปร.๕..... จำนวน ๑ แผ่น.....

๖.๒.บัญชีราคากลางปริมาณวัสดุและราคาค่าก่อสร้าง.....ปร.๕..... จำนวน ๓ แผ่น.....

๗.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑..... นายไพบุลย์ พึ่งบัว.....

๗.๒..... นายวรวิทย์ จันทวงศ์.....

๗.๓..... นางสาวเพ็ญภา ก่อการ.....

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลชัยสมอทอด อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์

ประเภทงาน (อาคาร) สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง เทศบาลตำบลชัยสมอทอด อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2563

ราคายืนยันได้ถึงวันที่ 19 มีนาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ	Factot F	รวมราคาค่า	หมายเหตุ
		ค่าแรงงาน		ก่อสร้าง	
		จำนวน(บาท)	จำนวน(บาท)		
1	งานก่อสร้างสนามเด็กเล่นสร้างปัญญา ตามรายละเอียด ปร.4 จำนวน 2 แผ่น	229,673	1.3074	300,274	
	เงื่อนไข - เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % - เงินประกันผลงานหัก 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ต่อปี - ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมราคาค่าติดตั้งทั้งสิ้น	-	-	300,274	
	ขอเสนอราคาค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	-	-	300,000	
	ตัวอักษร	(ตามแนบมาเท่านั้น)			

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการ

(นายไพบุลย์ พึ่งบัว)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....คณะกรรมการ

(นายวรวิทย์ จันทวงศ์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ.....คณะกรรมการ

(นางสาวเพ็ญภา ก่อการ)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

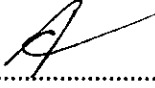
ก่อสร้างสนามเด็กเล่นสร้างปัญญา

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรงงาน		รวมเงินค่าวัสดุ และค่าแรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)		
1	งานปรับแต่ง/เก็บกวาดทำความสะอาดพื้นที่เดิม	1	Ls	-	-	3,000	3,000	3,000	
2	งานลงทรายกันกระแทก (ทรายละเอียด)	25	ลบ.ม.	662	16,550	80	2,000	18,550	แรงงานคน
3	ชุดปืนป่ายเชือก สไปเดอร์แมน 1 ชุดสามเหลี่ยม								
	- เหล็ก 4" x 4"	1	ท่อน	738	738		-	738	
	- เหล็ก 1½" x 2"	2	ท่อน	350	700		-	700	
	- แผ่นเหล็กขนาด 0.25 x 0.25 หนา 9 มม.เจาะรู 4 รู	3	แผ่น	850	2,550		-	2,550	
	- เหล็กข้ออ้อย Ø 16 มม. ยาวไม่น้อยกว่า 0.50 ม. งอปลาย	12	ท่อน	20	240		-	240	
	- เชือกใยซั๊กซ์ Ø 20 มม.	90	เมตร	85	7,650		-	7,650	
	- เชือกใยซั๊กซ์ Ø 16 มม.	120	เมตร	60	7,200		-	7,200	
	- วัสดุยึด เช่น ลวดเชื่อม สกรู ฯลฯ	1	Ls	1,000	1,000		-	1,000	
	- งานทาสีกันสนิมและเคลือบเงา	1	Ls	1,000	1,000		-	1,000	
	- ค่าแรงงานประกอบติดตั้งพร้อมผูกเชือก ข้อ 3	1	จุด	-	-	20,000	20,000	20,000	
	รวมงาน ข้อ 3							41,078	
4	ชุดปืนป่ายเชือก สไปเดอร์แมน 2 ชุดสี่เหลี่ยม+โยแมงมุม								
	- เหล็ก 4" x 4"	2	ท่อน	738	1,476		-	1,476	
	- เหล็ก 1½" x 2"	2	ท่อน	350	700		-	700	
	- แผ่นเหล็กขนาด 0.25 x 0.25 หนา 9 มม.เจาะรู 4 รู	4	แผ่น	850	3,400		-	3,400	
	- เหล็กข้ออ้อย Ø 16 มม. ยาวไม่น้อยกว่า 0.50 ม. งอปลาย	16	ท่อน	20	320		-	320	
	- เชือกใยซั๊กซ์ Ø 20 มม.	180	เมตร	80	14,400		-	14,400	
	- เชือกใยซั๊กซ์ Ø 16 มม.	220	เมตร	60	13,200		-	13,200	
	- ยางรถยนต์เก่า ขอบ 16	1	เส้น	300	300		-	300	
	- วัสดุยึด เช่น ลวดเชื่อม สกรู ฯลฯ	1	Ls	1000	1,000		-	1,000	
	- งานทาสีกันสนิมและเคลือบเงา	1	Ls	1000	1,000		-	1,000	
	- ค่าแรงงานประกอบติดตั้งพร้อมผูกเชือก ข้อ 4	1	จุด	0	-	35000	35,000	35,000	
	รวมงาน ข้อ 4							70,796	

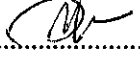
5	ชุดแบบบ้านสไลด์เดอร์ ชุด 3								
	- เหล็ก 4" x 4"	6	ท่อน	738	4,428	-	-	4,428	
	- เหล็ก 2" x 4"	3	ท่อน	580	1,740	-	-	1,740	
	- เหล็ก 2" x 2"	3	ท่อน	380	1,140	-	-	1,140	
	- เหล็ก 1½" x 2"	8	ท่อน	350	2,800	-	-	2,800	
	- เหล็ก ¾" x ¾" (รวมลูกกรง)	24	ท่อน	140	3,360	-	-	3,360	
	- เหล็ก 1½" x 3"	2	ท่อน	450	900	-	-	900	
	- กระเบื้อง C-Pac	50	แผ่น	12	600	-	-	600	
	- เซิงชายไม้ 1" x 8" หรือ ไม้เทียม	13	เมตร	180	2,340	-	-	2,340	
	- ครอบมุม C-Pac	30	แผ่น	42	1,260	-	-	1,260	
	- เชือกโยยักษ์ Ø 20 มม.	40	เมตร	80	3,200	-	-	3,200	
	- เชือกโยยักษ์ Ø 16 มม.	20	เมตร	60	1,200	-	-	1,200	
	- พื้นไม้ 1" x 6" หรือ 1" x 8"	5	ตร.ม.	800	4,000	-	-	4,000	
	- แผ่นเหล็กขนาด 0.25 x 0.25 หนา 9 มม.เจาะรู 4 รู	6	แผ่น	850	5,100	-	-	5,100	
	- เหล็กข้ออ้อย Ø 16 มม. ยาวไม่น้อยกว่า 0.50 ม. จอบปราย	24	ท่อน	20	480	-	-	480	
	- เหล็ก Ø 9 มม.	12	เส้น	87	1,044	-	-	1,044	
	- เหล็ก Wire Mesh	16	ตร.ม.	30	480	-	-	480	
	- แผ่นพลาสติกกันซึม	12	ตร.ม.	80	960	-	-	960	
	- คอนกรีต 1:2:4	2	ลบ.ม.	1,890	3,780	-	-	3,780	
	- น้ำยากันซึม	1	ก.ป.	650	650	-	-	650	
	- ท่อ PVC Ø 4"	6	ท่อน	537	3,222	-	-	3,222	
	- ระบบต่อท่อก๊อมน้ำเชื่อมจากของเคมิลงตู้บ่อน้ำ สไลด์เดอร์	1	Ls	3,500	3,500	-	-	3,500	
	- วัสดุอื่น เช่น ลวดเชื่อม สกรู ลวดผูกเหล็ก ฯลฯ	1	Ls	1,500	1,500	-	-	1,500	
	- งานทาสีกันสนิมและเคลือบเงา	1	Ls	3,500	3,500	-	-	3,500	
	- ค่าแรงงานประกอบติดตั้งพร้อมผูกเชือก ข้อ 5	1	Ls	-	-	40,000	40,000	40,000	
	รวมงาน ข้อ 5	-	-	-	-	-	-	91,184	
6	งานบ่อธนาคารน้ำใต้ดินขนาด Ø 1.20 ม. ลึก 1.20 ม.								
6.1	งานดินขุด	1.40	ตร.ม.	-	-	80	112	112	แรงงานคน
6.2	ท่อ PVC Ø 2" (ต่อเชื่อมจากอ่างน้ำ)	6	ท่อน	228	1368	15	90	1,458	
6.3	ท่อระบายน้ำพร้อมปลั๊กอุด Ø 2"	1	ตัว	80	80	15	15	95	
6.4	ยางรถยนต์เก่า ขอบยางไม่น้อยกว่า ขอบ 15	6	เส้น	300	1800	-	-	1,800	
6.5	วัสดุอื่นๆ เช่น หินย่อย กรวด ขวดพลาสติกใส ฯลฯ	1	Ls	500	500	100	100	600	


6.6	อุปกรณ์ท่อและก๊อมน้ำ Ø 4 หุน พร้อมข้อต่อ และ น้ำยาประสานท่อ	1	Ls	1000	1000	-	-	1,000	
	รวมงานข้อ 6							5,065	
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานทั้งหมด(1+2+3+4+5+6)	-	-	-	-	-	-	229,673	

(สองแสนสองหมื่นเก้าพันหกร้อยเจ็ดสิบสามบาทถ้วน)

ลงชื่อ..........ประธานคณะกรรมการ  
(นายไพบูลย์ พึ่งบัว)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2563  
ราคายืนยันได้ถึงวันที่ 16 มีนาคม 2564

ลงชื่อ..........คณะกรรมการ  
(นายวรวิทย์ จันทวงศ์)  
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ..........คณะกรรมการ  
(นางสาวเพ็ญภา ก่อการ)  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ