

## شهرداری رفسنجان

فرم برآورد و پیشنهاد قیمت پروژه پیاده رو سازی خیابان ثارالله حدفاصل تقاطع خیابان امام خمینی(ره) تا تقاطع خیابان کارگر

ردیف	شرح عملیات	واحد	مقدار	بهای واحد (ریال)	بهای کل (ریال)
1	برش آسفالت با کاتر.	M	200	18,111	3,622,200
2	برچیدن (تخریب) جداول بتنی پیش ساخته به همراه بارگیری، حمل و تخلیه مواد مازاد حاصل از عملیات تخریب به محلهای مجاز مورد تایید کارفرما به خارج سطح شهر.	M	200	50,290	10,058,000
3	تهیه، بارگیری، حمل و اجرای جدول گذاری بتنی با بتن عیار 300 کیلوگرم در مترمکعب سیمان با استفاده از شن شسته شکسته به همراه اجرای بتن مگر با عیار 150 کیلوگرم در مترمکعب سیمان به عرض 50 سانتیمتر و ضخامت 10 سانتیمتر.	M	200	285,904	57,180,800
4	اجرای کانیو با استفاده از 4 عدد سنگ جدول با بتن عیار 300 کیلوگرم در مترمکعب سیمان با شن شسته شکسته (نخودی).	M	30	563,173	16,895,190
5	اجرای کانیو با استفاده از 6 عدد سنگ جدول با بتن عیار 300 کیلوگرم در مترمکعب سیمان با شن شسته شکسته (نخودی).	M	30	816,722	24,501,660
6	اجرای کانیو به عرض 40 سانتیمتر و ضخامت 10 سانتیمتر با استفاده از بتن عیار 300 کیلوگرم در مترمکعب سیمان با شن شسته شکسته (نخودی).	M	200	114,255	22,851,000
7	برچیدن فرش کف آجری یا موزاییکی با دست و حمل به محل انبار شهرداری واقع در بزرگراه خلیج فارس.	M2	1300	20,115	26,149,500
8	تخریب انواع بتن با هر عیار سیمان به ضخامت بیش از 10 سانتیمتر.	M3	130	201,150	26,149,500
9	خاکبرداری با هر نوع وسیله مکانیکی به همراه بارگیری، حمل و تخلیه مواد مازاد حاصل از عملیات تخریب و خاکبرداری به محلهای مجاز مورد تایید کارفرما به خارج سطح شهر.	M3	800	71,256	57,004,800
10	تهیه شفته با عیار 100 کیلوگرم آهک شکفته در مترمکعب شفته (جهت استفاده در کلیه عملیات پروژه اعم از کف سازی، فونداسیون و غیره) به همراه بارگیری، حمل، تخلیه، پخش و تسطیح.	M3	650	297,151	193,148,150
11	تهیه، بارگیری، حمل و اجرای سنگفرش 20*20 پارس گرانیب (طرح خشتی) بصورت خشکه چینی با استفاده از شن سرندي به همراه تسطیح، پخش، آبپاشی و کوبیدن.	M2	620	405,292	251,281,040
12	تهیه، بارگیری، حمل و اجرای سنگفرش 20*20 پارس گرانیب (طرح خشتی) با ملات ماسه سیمان عیار 200 کیلو گرم در متر مکعب به ضخامت 5 سانتیمتر.	M2	2160	457,548	988,303,680
13	تهیه، بارگیری، حمل و اجرای سنگفرش 40*40 پارس گرانیب (طرح نابینا) با ملات ماسه سیمان عیار 200 کیلو گرم در متر مکعب به ضخامت 5 سانتیمتر.	M2	420	458,626	192,622,920

## شهرداری رفسنجان

فرم برآورد و پیشنهاد قیمت پروژه پیاده رو سازی خیابان ثارالله حدفاصل تقاطع خیابان امام خمینی(ره) تا تقاطع خیابان کارگر

ردیف	شرح عملیات	واحد	مقدار	بهای واحد (ریال)	بهای کل (ریال)
14	تهیه، بارگیری، حمل، تخلیه و نصب سنگ مکعبی پارس گرانیت (کیوبیک) به ابعاد 10*10*10 سانتیمتر در سطوح افقی با ملات ماسه سیمان (استفاده از شن شسته) با عیار 300 کیلوگرم در مترمکعب به همراه تهیه، بارگیری، حمل، پخش، آبیاشی و کوبیدن مصالح تونان به ضخامت 20 سانتیمتر جهت بستر زیر کار.	M2	50	689,483	34,474,150
15	تهیه، ساخت، رنگ آمیزی (رنگ کوره ای)، حمل و نصب موانع ترافیکی (بولارد) جهت اجرا در پیاده رو.	عدد	40	706,090	28,243,600
<b>جمع کل ردیفها</b>					<b>1,932,486,190</b>
اضافه می شود ..... درصد ضریب پلوس					
کسر می شود ..... درصد ضریب مینوس					
<b>جمع کل ردیفها با اعمال کلیه ضریب</b>					
مبلغ کل با اعمال ..... ضریب پلوس / مینوس ..... ریال می باشد					

پیشنهاد دهنده

مهر و امضاء

کارفرما - شهرداری رفسنجان

محمد رضا عظیمی زاده - شهردار رفسنجان