

汽车改装件项目 可行性研究报告

泓域咨询 / 规划项目

WOR M

1

8

12

18

21

24

26

34

36

48

63

2025

3

2025

5

3

XXX

1		14124.85		
	12076.65	85.50 %	2048.20	
	14.50 %		11973.73	
	84.77 %		102.92	
	0.73 %			
2		11973.73		
11156.72		78.99 %	5150.14	
	36.46 %	5831.63		
41.29 %	174.95		1.24 %	

	640.06		4.53 %		386.86
		2.74 %		176.95	
	1.25 %				
1	14124.85			xxx	
	8472.62			59.98 %	
2					
	3961.50		28.05 %		
	3347.02		23.70 %		
		614.46			4.35 %
3				1690.73	
		11.97 %		966.13	
	6.84 %			724.60	
	5.13 %				
1			SP	19322.64	2

	TC	13183.11		
3		156.80		
4		7528.12		
5		PFO	5982.73	
6		NP	4487.05	
7		3041.07		
8		42.36 %		
9		53.30 %		
10		31.77 %		
11		43.67 %		
12		70.61 %		
13			Pt	4.68
12				
14		26.18 %		
15		4.00		12

16

BEP

36.35 %

1

2025

4

2025

2

42.36 %

53.30 %

31.77 %

26.18 %

12172.23

43.67 %

70.61 %

4.68

12

4.00

12

36.35 %

1			19322.64
2			
2.1		m ²	30666.82
2.2		m ²	766.67
2.3		im ²	29900.15
3			
3.1		m ²	29900.15
3.2		m ²	30511.80
3.3		m ²	771.42
3.4		m ²	29740.38
3.5		m ²	29900.15
3.6		m ²	2051.15
3.7		m ²	1435.20
3.8		%	6.86
3.9		%	72.25
3.10			0.99
3.11		%	4.80
3.12		/	4039.01
3.13		/	4724.03
3.14		/	6462.42
3.15		/	64.63
3.16			33
3.17		%	100.00
4			193.23
5			12
6			
6.1	%	%	100.00
6.2	%	%	90.54
6.3		tee	38.16
6.4		%	17.83
7	PVI		14124.85
7.1			12076.65
7.1.1			11973.73
7.1.1.1			11156.72
7.1.1.1.1			5150.14
7.1.1.1.2			5831.63
7.1.1.1.3			174.95
7.1.1.2			640.06

7.1.121			386.86
7.1.122			253.20
7.1.1.3			176.95
7.1.1.3.1			176.95
7.1.1.3.2			0.00
7.1.2			102.92
7.2			2048.20
7.3			614.46
8			14124.85
8.1			8472.62
8.2			3961.50
8.2.1			3347.02
8.2.2			614.48
8.3			966.13
8.3.1			603.83
8.3.2			362.30
8.4			724.60
9			
9.1			19322.64
9.1.1			19322.64
9.1.2			0.00
9.1.3			1.37
9.2			13183.11
9.2.1			9765.86
9.2.2			3417.25
9.2.3			12260.96
9.3			185.36
9.4			1388.59
9.5			156.80
9.6			7528.12
9.7			5982.73
9.8			1495.68
9.9			4487.05
9.10			6168.09
9.11		0.00	33.28
9.12			3041.07
9.13		%	23.22
9.14		%	38.96
10			
10.1		%	43.67
10.2		%	70.61
10.3			4.68
10.4			4.00
10.5		%	26.18
10.6			12172.23
10.7		%	42.36
10.8		%	53.30
10.9		%	31.77

47.2%

5.1

53.5%

5.8

37.5%

47.2%

10

12.3

2

2015 7

+

2016

1-9

500

9929.7

15.1%

4.6

8% 7.1

10.7%

4.5

EnfoDesk

2014-2017

2016

100

30%

IT

40

40

40

30%

1

xxx

xxx

2

2008

24

3

4039.01

/

2008

24

1259.00

/

xxx

3000.00

/

4

0.99

2008

24

0.80

xxx

1.00

5		72.25 %		
			2008	24
		30.00 %		
XXX		35.00 %		
6			4.80 %	
				2008
24				
	W	7.00 %	XXX	
		W	7.00 %	
7			6.86 %	
				2008
				24
		W	20.00 %	
	XXX		W	20.00 %
8			6462.42	/

2008 24

5000.00 /

xxx

6000.00 /

9

1017.08 /

2008 24

350.00 /

xxx

450.00

/

10

8.62 %

2008 24

w

15.00 %

xxx

w

10.00 %

11

100.00 %

2008

24

90.00 %
95.00 %

XXX

.

+

2025

6

XXX

- 1 GB50003-2001
- 2 GB50007-2002
- 3 GB50009-2001
- 4 GB50010-2002
- 5 GB50011-2001
- 7 GB50017-2003
- 8 GB50018-2002
- 10 GB50037-1996
- 11 GB50040-96

1

2

3 xxx

4

5 xxx

6

GB/T50476

C30

C25

C30

C15

C15

1

HRB400

HPB300

2 HPB300

E43

HRB400

E50

3

Q235

Q345

HPB235

4

DNS

2

XXX

3

4

5

XXX

12

1

XXX

2

XXX

,

1

xxx

PM10

5.00

PM10

2

H

GB3095-2012

1

COD_{cr}

BOD₅

COD_{cr}

0.43 -0.50

BOD₅

0.29 -0.32

0.26 -0.27

GB3838-2002

2

GB/T14848-93

1

2

3

4-5

TSP

30.00

4

40.00 %

30.00 %

1

SS

2

BOD

SS

20.00 mg/L-40.00 mg/L

150.00 mg/L-350.00 mg/L

200.00

mg/L-450.00 mg/L

1

2

3

4

XXX

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/157141053033010004>