

**FIFTH SEMESTER
ARCHITECTURE & INTERIOR DESIGN
SPECIFICATION WRITING**

*Time : Three Hours**Maximum Marks : 100*

Note : (i) Attempt *six* questions. Question No. 1 (Objective type) is compulsory. From the remaining questions attempt any *five*.

कोई छः प्रश्न हल कीजिए। प्रश्न क्रमांक 1 (वस्तुनिष्ठ प्रकार का) अनिवार्य है। शेष प्रश्नों में से किन्हीं पाँच को हल कीजिए।

(ii) In case of any doubt or dispute, the English version question should be treated as final.

किसी भी प्रकार के संदेह अथवा विवाद की स्थिति में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।

1. Choose the correct answer.

सही उत्तर का चयन कीजिए।

i) Types of specification

2

(a) Brief

(b) Detailed

(c) Both

(d) None of above

स्पेसीफिकेशन का प्रकार है।

(अ) संक्षिप्त

(ब) विस्तृत

(स) दोनों

(द) इन में से कोई नहीं

ii) Measurement of earth work

2

(a) Cubic meter

(b) Square meter

(c) Cubic centimeter

(d) Meter

मिट्टी के कार्य के मापने की इकाई है।

(अ) घन मीटर

(ब) वर्ग मीटर

(स) घन सेमी

(द) मीटर

iii) Units of measurement of false ceiling plaster of paris

2

(a) Squaremeter

(b) Cubicmeter

(c) Meter

(d) Cm

छत पर फाल्स सिलिंग के लागन की मापन की इकाई

(अ) वर्ग मीटर

(ब) घन मीटर

(स) मीटर

(द) से.मी.

(3)

- iv) DSR means 2
- (a) Daily service rate
(b) Delhi schedule rates
(c) Dainik supply resembles
(d) None of above
- डी.एस.आर. होता है।
(अ) डेली सर्विसेस रेट
(ब) देहली शेड्यूल रेट
(स) दैनिक सप्लाई रिसेम्बल
(द) उपरोक्त में से कोई नहीं।
- v) Generally the rates of electrification is taken as in percentages of cost of building. 2
- (a) 2% (b) 5%
(c) 8% (d) 20%
- सामान्यतः किसी भवन की किमत का विद्युताये व्यय कीया जाता है।
(अ) 2% (ब) 5%
(स) 8% (द) 20%

(4)

2. Write the general specification of first class building. 18
किसी प्रथम श्रेणी के भवन के सामान्य स्पेसीफिकेशन लिखिये।
3. Which type of flooring you preferred for drawing room of middle class income group house. Also write the detailed specification of flooring you suggest. 5,13
किसी मध्यम आय वर्ग से मकान की ड्राइंग कक्ष में किस प्रकार को फर्श आप करेंगे एवम उसके विस्तृत स्पेसीफिकेशन भी लिखिये।
4. Give the detailed specification of distemping in new building. 18
एक नये भवन में डिस्टेम्पिंग के विस्तृत स्पेसीफिकेशन लिखिये।
5. Write the detailed specification of aluminium partition used in your CAD lab. 18
आपकी केड लेब में लगाये ऐल्युमिनियम पार्टीशन के विस्तृत स्पेसीफिकेशन लिखिये।?
6. a) Write the standard modes of measurement of following items. 2 each
i) Drip course

(5)

- ii) Carnice
- iii) Distempering
- iv) Wash basin
- v) Ceiling work
- vi) 12mm thick plywood.

निम्न कार्यों के मापन की इकाईयाँ लिखिये।

- i) ड्रिप कोर्स (तोता)
- ii) कार्निस
- iii) डिस्टेम्परिंग
- iv) वाश बेसिन
- v) सिलिंग कार्य
- vi) 12 मिमी मोटा प्लायवुड

- b) Write in brief importance of specification. 6
संक्षिप्त में स्पेसीफिकेशन की महत्व समझाइये।

7. a) Explain brief and detailed specification. 9
संक्षिप्त एवं विस्तृत स्पेसीफिकेशन को समझाइये।
- b) Explain schedule of rates and what is its importance. 9
शेड्यूल आफ रेट्स को समझाइये एवं इसका क्या महत्व है।

(6)

8. What is the need of D.P.C. in that level of building also write the detailed specification of 2.5cm thick D.P.C. work (damp proof course). 18

किसी भवन के स्तर पर डी.पी.सी. (सीलन रोधी रद्दा) की क्यों आवश्यकता है किसी भवन में 2.5सेमी. मोटी डी.पी.सी. के विस्तृत स्पेसीफिकेशन लिखियें।

