2ડી 3ડી ડિઝાઇન અને કન્સલ્ટિંગ ના બેનિફિટ

A	"દેશ કી મિટ્ટી ઓર દેશ કી લકડી સે ઇન્ટિરિયર ડિઝાઇનર પ્રોજેકટ ઓર ફર્નિયર સે ઘર કો બનાતે હૈ."
	કસ્ટમર પ્રિમાઇસિંસ નુ મેઝરમેન્ટ કરી આપવામાં આવશે.
	કસ્ટમર ની જરૂરિયાત મુજબ <mark>2ડી ડિઝાઇન</mark> કરી આપવામાં આવશે.
	કસ્ટમર ની જરૂરિયાત મુજબ 3ડી ડિઝાઇન કરી આપવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ <mark>ડિંટેલ ડ્રોઈગ</mark> કરી આપવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ સિલેકશન કરી આપવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ વેસ્ટેજ કોન્ટીટી કાઢી આપવામા આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ મટીરીયલ સપ્લાયર કસ્ટમર ના <mark>સગા સંબંધીઓ</mark> કે ગ્રુપ દ્વારા મટીરીયલ સપ્લાય કરવામાં આવશે તો ઘણો બેનિફિટ થશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ 5 ઇન્ટિરિયર ડિંઝાઈનર કપની ના <mark>કોસ્ટ કમ્પેરેટિવ</mark> શીટ બનાવી આપવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન બનાવીએ બાદ <mark>કોઈ પણ ઇન્ટિરિયર ડિઝાઈનર / કોન્ટ્રાક્ટર</mark> પાસે કામ કરવો તો અમારી કંપની આ એજન્સી ને જે જે જરૂરિયાત હોય તે આપવા માટે બંધાય છે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન બનાવ્યા બાદ 100% મટીરીયલ ની કોન્ટીટી અને કોલીટી, બ્રાન્ડ, સાઈઝ, થીક્નેસ, શેપ, ડિઝાઇન, લુક ફાઈનલ થઇ જશે અને 100% ઇન્ટિરિયર ડિંઝાઈનર નુ વર્ક પૂરું કર્યા બાદ <mark>ડિઝાઇન, લુક, કલર ની ગેરંટી</mark> મળી શકે છે.

વસ્તુ /આઈટમ:-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> આઈટમ વાઈઝ <mark>કોસ્ટ એનાલિસિસ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ આઈટમ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
ડિઝાઇન :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.

2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
આકાર/શેપ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ <mark>કોન્</mark> ટીટી કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની <mark>નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન શેપ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.

લંબાઈ /લેન્થ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન લેન્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
પોહળાઈ /વિડ્થ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ <mark>કોન્</mark> ટીટી કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.

2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્ થ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન વિડ્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
ઉંચાઈ /હાઈટ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન હાઈટ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
જાડાઈ /થીક્નેસ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.

2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન થીક્નેસ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
ઊંડાઈ / ડેપ્થ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ કોન્ટીટી કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ <mark>કોન્ટી</mark> ટી કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ <mark>પ્રાઈઝ</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન ડેપ્થ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.

વસ્તુઓ /પ્રોડક્ટ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ <mark>બ્રાન્ડ વાઈઝ</mark> ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ડિઝાઇન પ્રોડક્ટ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
ગ્રેડ :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ સ્પેસિફિકેશન કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ <mark>કોન્ટીટી</mark> કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.

2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ
પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ ની નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ગ્રેડ વાઈઝ કોસ્ટ એનાલિસિસ કાઢી આપવામાં આવશે.
મટીરીયલ સપ્લાયર :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ બ્રાન્ડ <mark>વાઈઝ ના સપ્લાયર</mark> ના નામ અને <mark>કોન્ટેક્ટ</mark> ડીટેલ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ મટીરીયલ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ ના સપ્લાયર ના નામ અને કોન્ટેક્ટ ડીટેલ કાઢી આપવામાં આવશે.
લેબર કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી :-
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ બ્રાન્ડ વાઈઝ મટીરીયલ વપરાશ વાઈઝ કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી ના નામ અને કોન્ટેક્ટ ડીટેલ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ મટીરીયલ વપરાશ વાઈઝ કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી ના નામ અને કોન્ટેક્ટ ડીટેલ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ બ્રાન્ડ વાઈઝ મટીરીયલ વપરાશ મુજબ કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી ના ગ્રેડ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ નોન બ્રાન્ડ વાઈઝ મટીરીયલ વપરાશ મુજબ કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી ના ગ્રેડ વાઈઝ પ્રાઈઝ કાઢી આપવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિઝાઇન ના કામ દરમ્યાન જે પણ ડિંઝાઇન કે ડ્રોઈગ કસ્ટમર ને મોકલવામાં આવે ત્યાર બાદ 7 દિવસ સુધી કસ્ટમર તરફ થી કોઈ પણ પ્રકાર નો પ્રતિભાવ આપવામાં નહિ આવે તો આપેલ ડિંઝાઇન કે ડ્રોઈગ ફાઈનલ ગણવામાં આવશે.
2ડી 3ડી ડિંઝાઇન માં કપની દ્વારા વધારામાં વધારે 3 ટાઈમ્સ ચેન્જીસ કરી આપવામાં આવશે.

	2ડી 3ડી ડિઝાઇન માટે આપવામાં આવેલી અમાઉન્ટ સામે કામ કરી આપવામાં આવશે આપેલ અમાઉન્ટ રીફન્ટ કરવામાં આવશે નહિ.
12	કન્સલ્ટિંગ સાઈડ મેનેજમેન્ટ :-
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી લેબર કામમાં જે જે કામ કરેલ હશે તેનું <mark>સુપરવાઈસિંગ</mark> કરવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ <mark>કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી</mark> લેબર કામમાં જે જે કામ કરેલ હશે તેમના <mark>ફોટોગ્રાફ</mark> મોકલવામાં આવશે.
	2ડી 3ડી ડિઝાઇન મુજબ બેસ્ટ <mark>કોન્ટ્રાક્ટર / એજન્સી</mark> લેબર કામમાં જે જે કામ કરેલ હશે તેનું <mark>ચેકીંગ</mark> કરવામાં આવશે.

DESH KI MITTI AUR DESH KI LAKDI SE BANE INTERIOR DESIGNER PROJECT AUR FURNITURE SE BANE PROPERTY KO BANATE HAIN

MAKING INDIA AATMA NIRBHAR